

# Bosch : pour une finition parfaite.

**La gamme d'abrasifs.**

Ponçage et polissage, tronçonnage et ébarbage,  
brossage



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Gamme d'accessoires

## Présentation générale

Des produits innovants et efficaces garantissent des ventes élevées. Dans les départements de recherche et de développement Bosch, les accessoires font l'objet d'améliorations et de perfectionnements permanents pour répondre aux attentes des utilisateurs.



### La gamme de forets à métaux

Forets à métaux et mèches à bois  
Accessoires de vissage  
Accessoires divers  
Travail sans fil  
Sécurité du travail

1



### La gamme de lames de scies circulaires

Scies circulaires  
Fraises

4



### La gamme pour béton et maçonnerie

Forets pour perforateurs  
Forets à matériaux  
Burins

2



### La gamme de lames de scies sauteuses

Lames de scies sauteuses  
Lames de scies sabres  
Accessoires pour outils multifonctions  
Scies-trépan

5



### La gamme d'accessoires diamantés

Tronçonnage diamant  
Meules assiettes diamantées  
Forage diamant

3



### La gamme d'abrasifs

Ponçage et polissage  
Tronçonnage et ébarbage  
Brossage

6



### Service Clients

Tél : 01 40 10 46 65  
Fax : 01 49 45 47 99  
Lu - Ve : 08h00 à 12h30  
13h30 à 17h30

Vous joindrez sous ce numéro l'équipe conseil Bosch. Elle répondra rapidement à toutes vos questions d'ordre technique ou relatives au service à la clientèle. En dehors des heures de bureau, un répondeur enregistrera votre appel.

# Table des matières



## Abrasifs

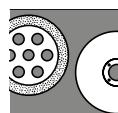
Présentation générale	8
-----------------------	---

### Abrasifs en gros conditionnements

Ponceuses excentriques	36
Ponceuses murs et plafonds	44
Ponceuses à disque	46
Ponceuses Delta	47
Ponceuses vibrantes	50
Ponceuses à bande	55
Ponceuses de chants	58
Ponceuses à longue bande	60
Ponceuses à bande large	62
Ponceuses à ruban	66
Limes électriques	67
Ponceuses de tubes	70
Satineuses	72
Ponceuses à bande de contact	74
Ponçage à la main	83
Meuleuses angulaires et perceuses	90

### Abrasifs en petits conditionnements

Ponceuses excentriques	94
Ponceuses Delta	108
Ponceuses Multi	115
Ponceuses vibrantes	118
Ponceuses à bande	132
Ponceuses à ruban	137
Ponçage à la main	139
Meuleuses angulaires	147
Polisseuses	163
Perceuses	167
Meuleuses droites	170



## Tronçonnage, ébarbage et brossage

Présentation générale	174
-----------------------	-----

### Disques à tronçonner

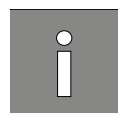
Disques 3 en 1	178
Disques à tronçonner - Inox	179
Disques à tronçonner - Métaux	183
Disques à tronçonner - Fonte	187
Disques à tronçonner - Matériaux	188
Disques à tronçonner - Multi Construction	190

### Meules à ébarber

Meules à ébarber - Vibration Control	191
Meules à ébarber - Inox	192
Meules à ébarber - Métaux	193
Accessoires pour meuleuses angulaires sans fil Bosch	195
Meules assiettes au carbure	197
Meules boisseau	199
Meules	201

### Brosses

Brosses pour meuleuses angulaires et meuleuses droites	206
Brosses pour perceuses	210
Meules sur tige	215



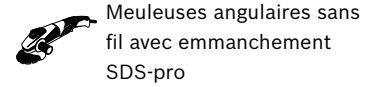
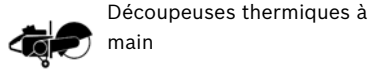
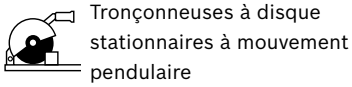
## Informations générales

Pictogrammes	4
Index des références	216
Dates de fabrication et d'emballage	224
Système d'emballage et de commande	225
Vue d'ensemble des emballages	226

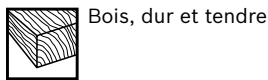
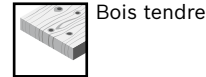
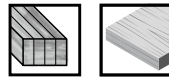
# Système d'information explicite sur les emballages d'accessoires

## Informations techniques / Applications

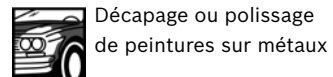
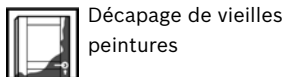
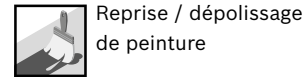
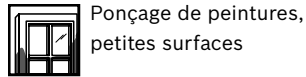
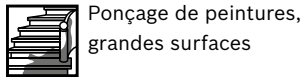
### Outils



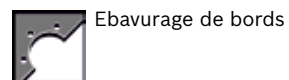
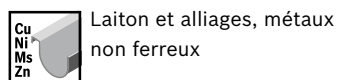
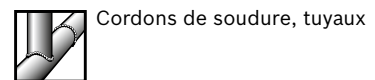
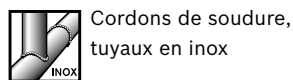
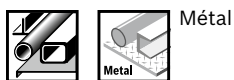
### Bois



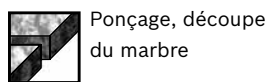
### Peintures / Revêtements



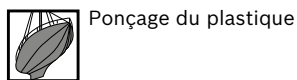
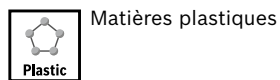
### Métaux / Inox / Aluminium



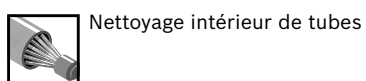
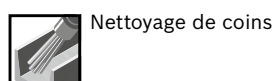
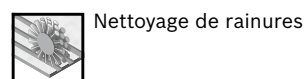
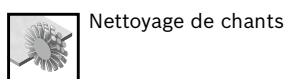
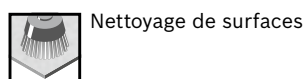
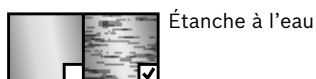
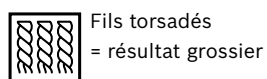
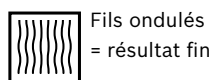
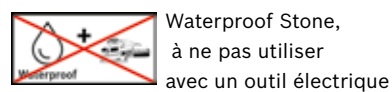
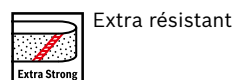
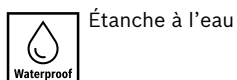
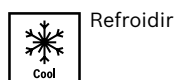
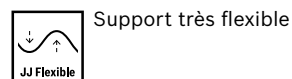
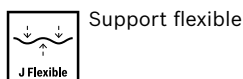
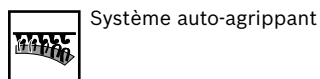
**Pierre**



**Autres matériaux**



**Propriétés**



## Avantages



Grande longévité  
(bimétal/carbure)



Très grande longévité



Progression de travail rapide



Progression de travail  
très rapide



Bonne bonne qualité  
de surface



Coupe particulièrement  
rapide



Un même disque  
pour 3 applications

---

## Sécurité



Porter des lunettes  
de protection



Porter un masque  
anti-poussières



Porter un casque antibruit



Porter des gants  
de travail



**Ponçage**  
et polissage

# La nouvelle gamme d'abrasifs Bosch : **évolution plutôt que révolution**

Lors de la conception d'abrasifs innovants, Bosch s'appuie sur plus de 130 années d'expérience. En étroite collaboration avec des partenaires internationaux, notamment des fabricants de peintures et de vernis, Bosch étudie d'abord les besoins très disparates de ses clients. Les résultats de ces études servent de base au département Recherche et Développement pour la conception d'abrasifs innovants.

De la répartition granulométrique jusqu'au produit final, chaque étape du processus de fabrication a été minutieusement planifiée sur la base des normes technologiques les plus strictes, en optimisant les synergies. Il en a résulté des innovations et optimisations de processus qui aident les utilisateurs à maîtriser sans peine les défis quotidiens auxquels ils doivent faire face.

Nos longues décennies d'expérience et le perfectionnement incessant de nos produits garantissent des résultats de ponçage parfaits pour chaque application. Nos sites de production en Angleterre et en Suisse contribuent à l'obtention d'une qualité de pointe. Il en résulte des résultats de ponçage conformes aux attentes, même pour les surfaces les plus exigeantes et pour les matériaux les plus précieux.

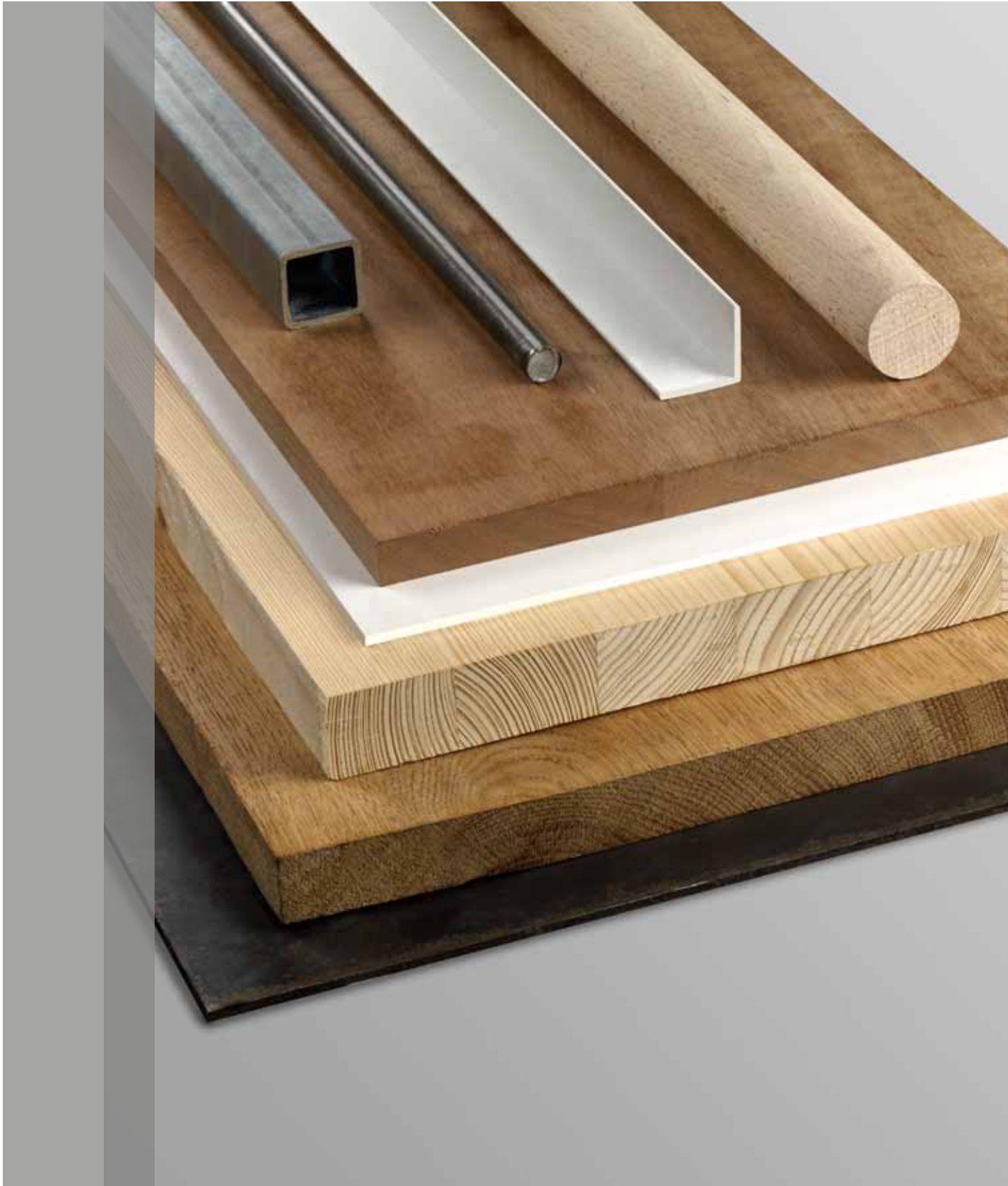
Bosch a fait de sa passion une science réalisant la symbiose parfaite entre technologies de pointe et longues années d'expérience.







# La bonne formule **pour des surfaces parfaites**





La qualité et la précision des abrasifs revêtent une importance capitale pour le ponçage des surfaces les plus exigeantes. Chaque élément – du support à la répartition granulométrique – joue un rôle déterminant pour l'obtention de l'abrasif parfait. La bonne formule, qui résulte d'une interaction parfaite entre chaque élément, fait toute la différence pour arriver à un résultat de ponçage optimal. Elle fait intervenir quatre éléments :

#### **1. Support de très bonne qualité**

Support adéquat présentant les caractéristiques requises en termes d'adhérence, d'allongement, de résistance au déchirement, de flexibilité et de stabilité (par exemple support à base de latex pour obtenir des papiers abrasifs à la fois flexibles et extrêmement robustes).

#### **2. Répartition constante du liant**

Répartition homogène et constante de la couche de base (liant) et de la couche de recouvrement (enrobage) grâce à une technique unique de mesure et de régulation. En fonction de l'application de ponçage, les liants utilisés peuvent être plus tendres, plus élastiques, plus durs ou plus tenaces.

#### **3. Granulométrie idéale et répartition granulométrique constante**

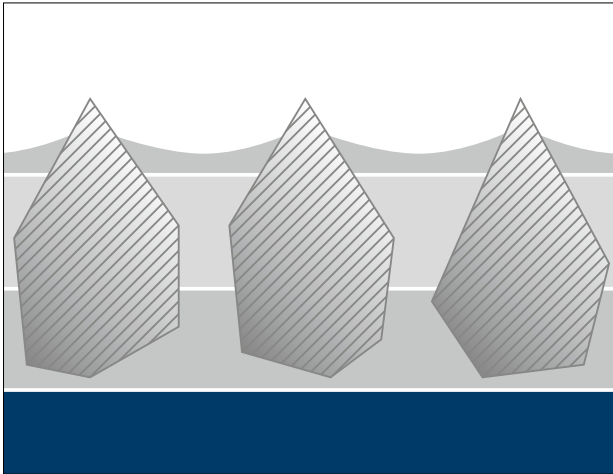
À chaque application de ponçage correspond une taille, une dureté, une ténacité et une forme de grain, qui lui est particulièrement adaptée. Et une répartition contrôlée des grains pour obtenir une distance entre les grains optimale et régulière.

#### **4. Revêtement additionnel**

Pour une évacuation plus facile de la poussière de ponçage et donc un encrassement moindre de l'abrasif.



# Le premier élément pour des surfaces parfaites : le support

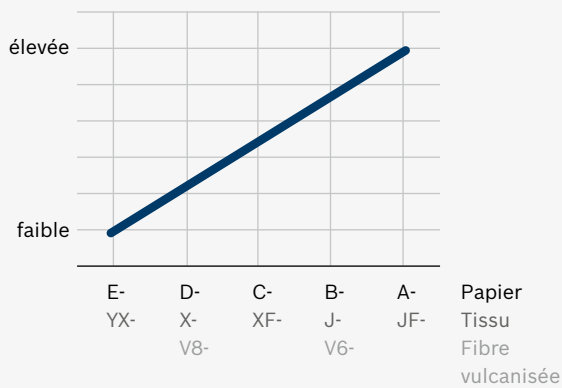


Support (matériau porteur)

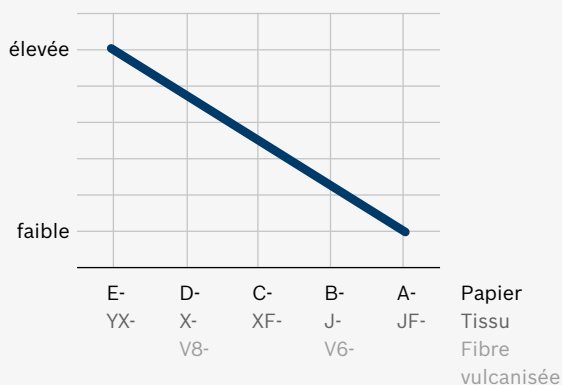
Le support confère à l'abrasif les propriétés spécifiques requises pour une application donnée.

Le support d'abrasif peut être constitué de papier, de tissu, de films plastiques, de fibre vulcanisée, de mousse ou de combinaisons de ces matières.

## Flexibilité du support



## Résistance au déchirement du support



Papier (code)	g/m <sup>2</sup>	Domaine d'application
A	< 85	Ponçage à la main, ponçage fin
B	86 - 110	Ponçage à la main, ponçage fin
C	111 - 135	Ponçage à la main, ponçage avec outil électroportatif
D	136 - 220	Ponçage avec outil électroportatif, ponçage à la machine
E	221 - 270	Ponçage à la machine (bande large légère)
F	271 - 350	Ponçage à la machine (bande large)

Tissu (code)	Propriétés	Domaine d'application
H	extrêmement flexible	Ponçage fin, ponçage de profils
J	flexible	Ponçage de contours
X	rigide/lourd	Ponçage à bande haute performance
Y	rigide/extra-lourd	Ponçage à bande haute performance

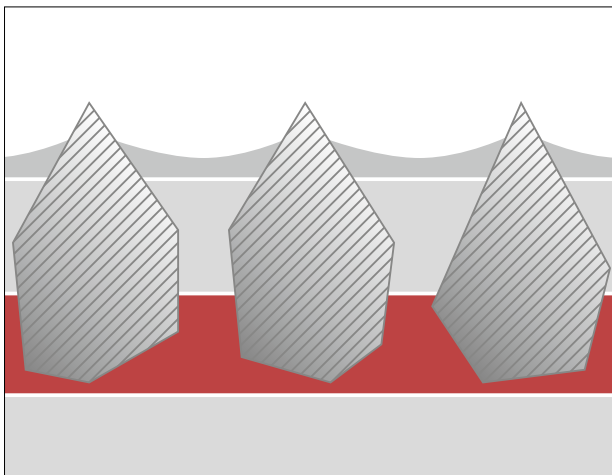
  

Fibre	Domaine d'application
Fibre	0,65/0,80/0,85 Ponçage circulaire métal, pierre

# Le deuxième élément pour des surfaces parfaites : **le liant**

Le plus gros défi pour le liant consiste à trouver le bon compromis entre fixation des grains et flexibilité. Nous utilisons pour chaque produit et type d'abrasif une formule de liant différente, sans cesse perfectionnée par nos ingénieurs chimistes au cours de longues années. La mise en œuvre de ces formules spécifiques permet de fabriquer aussi bien des abrasifs très durs et donc très agressifs que des abrasifs extrêmement flexibles. Bosch n'utilise que des systèmes de liant exempts de solvants.

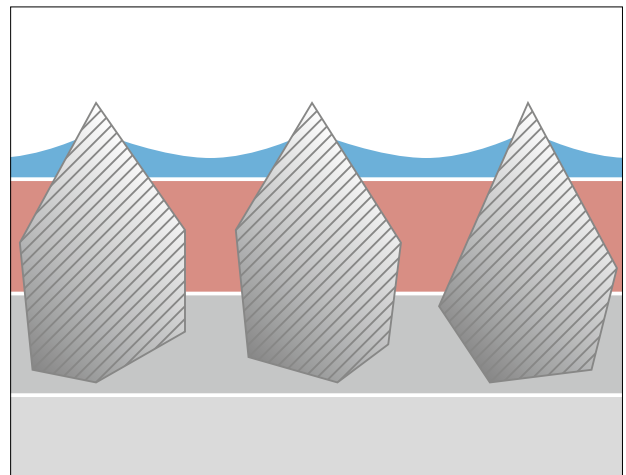
## Couche de base



■ Couche de base

La couche de base permet la fixation préliminaire des grains abrasifs sur le support, selon la position et la répartition souhaitées. Le liant est essentiellement constitué de résines synthétiques.

## Couche de recouvrement et substances actives pour le ponçage



■ Couche de recouvrement    ■ Substances actives pour le ponçage

La couche de recouvrement relie définitivement les grains abrasifs entre eux et avec le support. Selon le domaine d'application de l'abrasif, les liants utilisés peuvent être plus tendres, plus élastiques, plus durs ou plus tenaces, mais ils sont essentiellement constitués de résines synthétiques. La dureté du liant influence sur l'agressivité et la durée de vie de l'abrasif.

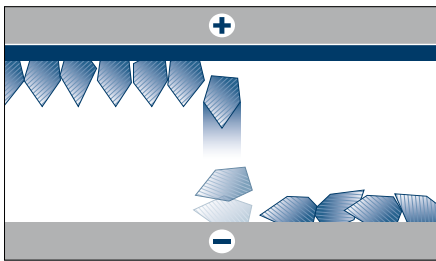
# Le troisième élément pour des surfaces parfaites : le grain abrasif et la répartition granulométrique

La dureté et la ténacité des grains abrasifs, directement liées au matériau de base utilisé, déterminent les propriétés et l'utilisation des abrasifs. Les minéraux abrasifs les plus employés sont le corindon et le carbure de silicium, dans un grand nombre de variantes. Des minéraux plus récents, tels le zircon (oxyde de zirconium), le corindon céramique et le diamant, sont également de plus en plus utilisés. Les minéraux naturels, tels le rubis et l'émeri, sont en revanche en nette régression.

Pour ses abrasifs, Bosch utilise exclusivement des grains abrasifs de grande qualité et se conforme – en tant que membre de l'organisation FEPA – à la norme FEPA.

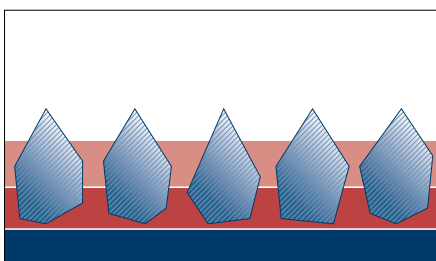
Les grains abrasifs soigneusement choisis sont reliés de manière optimale au support au moyen d'un processus innovant :

## Dispersion électrostatique



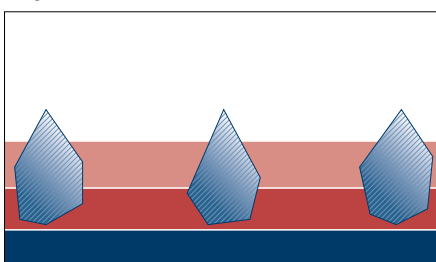
- La dispersion électrostatique fait en sorte que chaque grain se redresse, s'oriente et se positionne uniformément sur le support avec son axe longitudinal perpendiculaire au support revêtu. Les abrasifs soumis à une dispersion électrostatique sont agressifs et atteignent un pouvoir abrasif supérieur aux abrasifs soumis à une dispersion mécanique.

## Répartition fermée



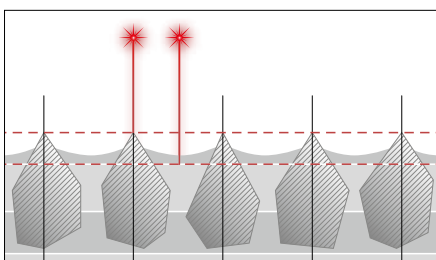
- Répartition fermée : les grains abrasifs sont répartis sans espace intermédiaire sur le support et recouvrent toute la surface. Dans le cas de la répartition fermée des grains, on obtient plus de grains, la capacité d'enlèvement est plus élevée et la rugosité est inférieure.

## Répartition ouverte



- Répartition ouverte : les grains abrasifs sont répartis avec un espace intermédiaire défini et recouvrent env. 50 à 70% de la surface. Les abrasifs aux grains espacés s'encrassent moins et sont utilisés pour l'aluminium, les bois tendres, les peintures et les vernis.

## Procédé laser



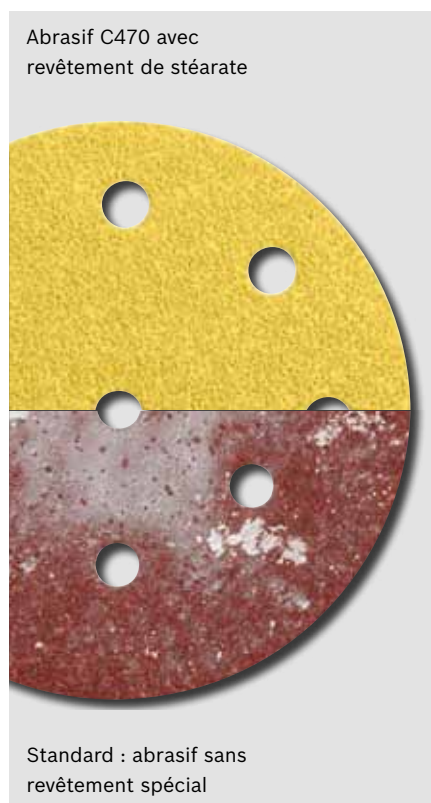
- Un procédé laser innovant permet l'application contrôlée de la couche de liant supérieure permettant d'obtenir une structure superficielle régulière et une qualité de ponçage parfaitement homogène.

■ Support (matériau porteur) ■ Couche de base

■ Couche de recouvrement

■ Laser

# Le quatrième élément pour des surfaces parfaites : **le revêtement additionnel**



Le revêtement de stéarate a parfaitement fait ses preuves pour le ponçage de peintures, laques et mastics. Au moyen d'un procédé de revêtement innovant, le stéarate est réparti de façon homogène sur la couche de recouvrement. Avantage : le stéarate lie les poussières de peinture très légères en grumeaux, qui peuvent à leur tour être aspirés plus facilement. De plus, le stéarate apporte un effet refroidisseur sur la laque lors du ponçage.

#### Avantages du revêtement de stéarate

- ▶ Empêche l'encrassement
- ▶ Capacité d'enlèvement améliorée
- ▶ Longévité jusqu'à 4 fois supérieure à celle des abrasifs sans revêtement spécial

#### Ponçage sans échauffement excessif grâce à un revêtement hautement actif

Le revêtement spécial avec substance hautement active est utilisé principalement pour le traitement des aciers spéciaux. Il réduit l'échauffement et empêche l'oxydation à la surface de la pièce. Les substances hautement actives pour les abrasifs Bosch Best for Inox facilitent la formation des copeaux, réduisent la chaleur de friction et protègent ainsi le grain abrasif contre l'usure.

- ▶ Ponçage sans échauffement excessif
- ▶ Quasiment pas d'altération de la couleur des pièces
- ▶ Très faible projection d'étincelles

best **for** **Inox**



# La fabrication optimale pour des surfaces parfaites

## Des joints de bande de qualité supérieure pour un ponçage d'une qualité irréprochable

Les joints de bande brevetés, uniques en leur genre, garantissent l'extrême qualité constante des bandes abrasives pour l'obtention de surfaces brillantes. La confection et la liaison des bandes sont des éléments extrêmement importants de la structure d'une bande abrasive : découpe à la largeur et à la longueur souhaitées, confection des deux extrémités pour le collage, application de la colle sur les points de colle, assemblage et pressage précis à pression élevée. Les bandes doivent être adaptées à l'utilisation et au produit abrasif. Les joints de bande influent fortement sur la qualité de surface des pièces, car les moindres imprécisions sont visibles sur la pièce.



Joint de bande Bosch

### Technologie de liaison

- ▶ Pas de traces de broutage, pas de traces de chocs
- ▶ Déplacement impeccable et précis de la bande, sans résidus de colle
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application
- ▶ Solidité et résistance au déchirement élevées pour une grande longévité



Joint de bande standard

### De petits défauts, un éclatement des grains, des irrégularités ou une imprécision des joints de bande entraînent ce qui suit :

- ▶ Traces de broutage si le joint de bande est trop épais
- ▶ Mauvais état de surface
- ▶ Déchirement plus rapide de la bande abrasive
- ▶ Réduction de la durée de vie de la bande abrasive



### Des surfaces parfaites grâce à un procédé d'estampage à matrices sans pareil

Une technique de fabrication des plus modernes garantit des découpes avec des arêtes nettes et des estampages précis, avec une qualité élevée constante.



#### Avantages de l'estampage de précision Bosch :

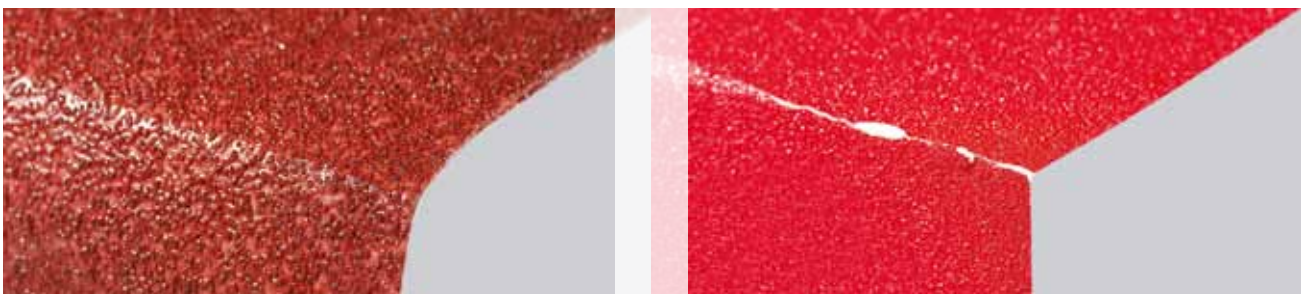
- ▶ Qualité parfaite
- ▶ Perforation propre et quasiment sans bavures
- ▶ Pas d'éclatement des grains

#### Inconvénients majeurs des estampages standard, moins précis :

- ▶ Des arêtes découpées avec une précision inférieure donnent souvent lieu à des défauts de ponçage
- ▶ L'éclatement de grains peut conduire à des rayures indésirables sur la surface
- ▶ Des perforations mal estampées peuvent réduire la capacité d'aspiration

### Une surface parfaite grâce à une flexibilité hors pair

Pour éviter l'éclatement arbitraire des gains lors du ponçage, en raison des sollicitations de pression et de flexion sans cesse changeantes, les abrasifs sia sont traités dans un processus Multiflex linéaire, permettant d'obtenir une très grande flexibilité. Une caractéristique produit essentielle pour les feuilles abrasives et les rouleaux.



#### Les abrasifs flexibles procurent des avantages considérables :

- ▶ Flexibilité et maniabilité
- ▶ Il est possible de les déchirer, découper ou plier facilement aux dimensions souhaitées
- ▶ Pas d'éclatement des grains et pas de rupture du revêtement

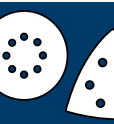
#### Inconvénients majeurs des abrasifs non flexibles :

- ▶ Défauts et rayures et blessures superficielles
- ▶ Aucune élasticité
- ▶ Rupture de l'abrasif



# D480 Speed Series :

## pour obtenir plus rapidement la finition parfaite



Les abrasifs Bosch de la D480 Speed Series ont été spécialement conçus pour le ponçage du bois, des revêtements et des matériaux composites. Ils permettent de réaliser toutes les étapes de ponçage : de l'enlèvement de couches de peinture et de vernis jusqu'au polissage spéculaire en passant par le ponçage intermédiaire et le ponçage fin. Les abrasifs de la D480 Speed Series sont proposés dans de nombreuses granulométries (de 40 à 1 500) judicieusement échelonnées de façon à obtenir des résultats parfaits.

Les abrasifs pour ponçage grossier possèdent un mélange de grains abrasifs spécial avec des grains de céramique auto-affûtants offrant une capacité d'enlève-

ment élevée. Les abrasifs pour ponçage intermédiaire et fin se caractérisent en revanche par une répartition granulométrique très régulière. Ils permettent d'obtenir des surfaces lisses particulièrement homogènes n'ayant pas besoin d'être retouchées.

Un revêtement spécial en stéarate confère aux abrasifs une très grande longévité, facilite l'évacuation des poussières de ponçage et prévient ainsi un encrassement rapide. Les abrasifs de la D480 Speed Series sont disponibles dans les tailles habituelles pour les ponceuses excentriques et les ponceuses vibrantes.



# Quel abrasif

## pour quel outil électroportatif ?

### Ponceuses excentriques

Modèle	Ø mm	Nombre de trous	Modèle	Ø mm	Nombre de trous	Modèle	Ø mm	Nombre de trous
<b>Bosch</b>			<b>Felisatti</b>			<b>Makita</b>		
GEX 125A/AC	125	8	TP 521/(E)AS	150	6	BO 6040	150	8
GEX 125/150 AVE	125/150	8	TP 522/AS/CE	150	6	BO 5041K	125	8
GEX 150AC/ACE	150	6	RGF 150/600E	150	6	<b>Metabo</b>		
GEX 150 Turbo	150	6	<b>Festo/Festool</b>			SXE 125	125	8
PEX 11A/AE	115	8	ES 125/E	125	8	SXE 425	125	8
PEX 12A/AE	125	8	ETS 125 EQ-Plus	125	17/9	SXE 425XL	150	6
PEX 15AE	150	6	ETS 125 EQ	125	17/9	SXE 450 DUO	150	6
PEX 115	115	8	ETS 125 Q-Plus	125	17/9	FSX 200 Intec	125	8
PEX 125A	125	8	ETS 125 Q	125	17/9	SXE 325 Intec	125	8
PEX 125AE	125	8	ES 150/3 EQ/-C	150	17/9	<b>Milwaukee</b>		
PEX 220A	125	8	ES 150/5 EQ/-C	150	17/9	PRS 125E	125	8
PEX 270A/AE	125	8	ET 2E	150	17/9	ROS 150E	150	6
PEX 300A/E	125	8	ETS 150/3 EQ	150	17/9	<b>Peugeot</b>		
PEX 400AE	125	8	RO 150 FEQ-Plus	150	17/9	PAE 115	115	8
PEX 420AE	150	6	RO 150 FEQ	150	17/9	PRX 150E	150	6
<b>AEG</b>			ETS 150/3 EQ-C	150	17/9	<b>Protool</b>		
EX 400	125	8	ETS 150/3 EQ-Plus	150	17/9	ESP 150E	15	9
EX 450	125	8	ETS 150/5 EQ	150	17/9	<b>Ryobi</b>		
EX 450 (150)	150	16	ETS 150/5 EQ-C	150	17/9	ERO 2412VN	125	8
EXE 400	125	8	ETS 150/5 EQ-Plus	150	17/9	P410	125	8
EXE 450	150	8	RO 150E	150	17/9	RS 290	125	8
EXE 460 (125)	125	8	RO 150 E(-Plus)	150	17/9	<b>Skil</b>		
EXE 460	125/150	8	WTS 150/7E (-Plus)	150	17/9	7400	125	8
EXE 460 (150)	150	16	ET 2E/E-Plus	150	17/9	7402	125	8
ROS 150E	150	6	ES 125 (Plus)	125	8	7415	115	8
EX 150 E	150	6	<b>Flex</b>			7425	125	8
EX 125 ES	125	8	XS 712A	125	8	7430	125	8
<b>Atlas Copco</b>			X/XS 1107VE	150	6	7435	125	8
TEX 150	125	8	ORE-125-2	125	8	7405	125	8
TXE 150	150	16	<b>Hilti</b>			7440	125	8
<b>Black &amp; Decker</b>			WFE 380	150	6	7450	125	8
BD 190/S/D	125	8	WFE 450-E	150	6	7460	125	8
BD 190/S/E	125	8	<b>Hitachi</b>			<b>Stayer</b>		
KA 190/S/E	125	8	SAY 150A	150	6	LRT 115	115	8
KA 198GT	125	8	SV 13YA	125	8	LRT 150	150	6
XTA 90EK	125	8	SV 13YB	125	8	RO 150	110	6
KA 191EK	125	8	TSV 13Y	125	8	<b>Wegoma</b>		
<b>Casals</b>			<b>Holz-Her</b>			LRE 84H	125	8
VEX 150E	150	8	2445	150	16	RT 118N	150	6
<b>DeWalt</b>			TSV 13Y	125	8	RTE (1)46L	150	6
D 26410	150	6	<b>Kress</b>			RX 91C	150	6
D 26453	125	8	900 MPS	125	8	RT 188N	150	6
DW 423	125	8	900 HEX	150	6	RTE 84H	125	8
DW 443	150	6	CPS 6115-1/E	115	8			
D 26410	150	6	CPS 6125-1/E	125	8			
<b>Einhell</b>			CPS 6125E Set	125	8			
BES 125	125	8	HEX 1385E	125	8			
EX 115	115	8	HEX 6385E	125	8			
<b>Elu</b>			300 EXE	125	8			
ES 55E	125	8	<b>Makita</b>					
ES 56E/EK	150	6	BO 5000	125	8			
<b>Fein</b>			BO 5010	125	8			
MSF 636-1	150	8	BO 5021 (K)	125	8			
MSF 649-2A/2B	150	8	BO 6030	150	8			
	150	16						



## Ponceuses Delta

Modèle	Ø mm	Nombre de trous	Modèle	Ø mm	Nombre de trous	Modèle	Ø mm	Nombre de trous
<b>Bosch</b>			<b>DeWalt</b>			<b>Makita</b>		
GDA 280E	93	6	D 26430	93	6	BO 4561	93	6
PDA 100	93	6	<b>Einhell</b>			<b>Metabo</b>		
PDA 120E	93	6	BDS 180	93	6	DSE 130	93	6
PDA 180/E	93	6	<b>Fein</b>			DSE 170	93	6
PDA 240E	93	6	MOX 6-24/-25	82	0	DSE 180	93	6
<b>Black &amp; Decker</b>			MSX 315	82	0	DSE 280	93	6
KA 511 EKA	93	6	MSX 636-1/-2	82	0	DSE 300/Intec	93	6
VP 510	82	0	MSXE 636-2	82	0	<b>Skil</b>		
KA 510	82	0	<b>Festo/Festool</b>			7110	93	6
<b>AEG</b>			DS 400/E/EQ	100 x 150	7	7115	93	6
DSE 220	105	6	DX 93E/Plus	95	6			
DSE 260	105	6	<b>Kress</b>					
<b>Casals</b>			CDS 6425	105	6			
BLD 180	93	6	CDS 642EXL	120	6			
VLD 230	93	6	CDS 280DSXL	120	6			

## Ponceuses Multi

Modèle	Ø mm	Nombre de trous
<b>Bosch</b>		
PSM 80	102 x 62/93	11
PSM 160A	102 x 62/93	11
PSM 1400 Ventaro	102 x 62/93	11
Prio	102 x 62/93	11
<b>Black &amp; Decker</b>		
KA 150K	95 x 135	4
KA 200FK	95 x 135	4
KA 220 Multi	100 x 170	8
KA 220E Multi	100 x 170	8
KA 250K Multi	100 x 170	8
KA 260GT	100 x 170	8
KA 260GTK	100 x 170	8
<b>Skil</b>		
7208 (Octo)	102 x 62/93	11
	87 x 32	0
7210 (Fox)	87 x 32	0
7240 Fox	87 x 32	0
7370 Fox	87 x 32	0

## Ponceuses vibrantes

Modèle	Dimension de la feuille en mm	Nombre de trous	Spécification
<b>Bosch</b>			
GSS 16A	80 x 133	8	auto-agrippant
	80 x 166	8	fixation par étrier
GSS 23/AE	93 x 230	8	fixation par étrier
GSS 23AE	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 280	8	auto-agrippant
GSS 140A	115 x 107	6	auto-agrippant
	115 x 140	6	fixation par étrier
GSS 230A/AE	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 280	8	auto-agrippant
GSS 230AE	93 x 230	8	fixation par étrier
GSS 280A/AE	115 x 230	14	auto-agrippant
GSS 280AE	115 x 280	14	fixation par étrier
PSS 23	93 x 185	8	auto-agrippant
PSS 23/A	93 x 230	8	fixation par étrier
PSS 23A/AE	93 x 185	8	auto-agrippant
PSS 23AE	93 x 230	8	fixation par étrier
PSS 28AE	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
	115 x 340	0	auto-agrippant
PSS 180A	93 x 185	8	auto-agrippant
PSS 200A	93 x 185	8	auto-agrippant
PSS 220AC	93 x 230	8	fixation par étrier
PSS 230	93 x 230	8	fixation par étrier
PSS 240A/AE	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
PSS 250AE	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
PSS 280AE	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
PSS 300AE	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
<b>AEG</b>			
FS 2	80 x 133	8	auto-agrippant
VS 230/E	93 x 230	8	fixation par étrier
VS/E 230	93 x 185	8	auto-agrippant
VS/E 260	93 x 185	8	auto-agrippant
VSS/E 260	93 x 230	8	fixation par étrier
<b>Atlas Copco</b>			
VS 11	80 x 133	8	auto-agrippant
	80 x 166	8	fixation par étrier
VSE 230	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
VSE/VSS 22	93 x 185	8	auto-agrippant
VSSE 288	115 x 280	14	fixation par étrier
VSS/VSSE 20	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
VS/VSE 280	115 x 280	14	fixation par étrier
<b>Black &amp; Decker</b>			
BD 175	93 x 230	8	fixation par étrier
BD 273	115 x 280	14	fixation par étrier
BD/DN 180E	93 x 230	8	fixation par étrier
CD 400	93 x 230	8	fixation par étrier
DN 41AE	93 x 230	8	fixation par étrier
DN 180E	115 x 280	14	fixation par étrier
KA 175	93 x 185	8	auto-agrippant
KA 180E	115 x 280	14	fixation par étrier
KA 185/E	93 x 230	8	fixation par étrier
KA 186/E	93 x 185	8	auto-agrippant
KA 196	93 x 230	8	fixation par étrier
KA 197E	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier

Modèle	Dimension de la feuille en mm	Nombre de trous	Spécification
<b>Black &amp; Decker</b>			
KA 197EKA	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
KA 197KA	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
KA 273	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
KA 274EKA	93 x 280	14	fixation par étrier
KC 185E	93 x 230	0	fixation par étrier
KC 962	93 x 230	0	fixation par étrier
	115 x 280	14	fixation par étrier
P 63-01	80 x 133	8	auto-agrippant
	80 x 166	8	fixation par étrier
P 63-03/04/05	115 x 280	14	fixation par étrier
SR 410E	115 x 280	14	fixation par étrier
VB 135A	93 x 230	0	fixation par étrier
	115 x 280	14	fixation par étrier
<b>Casals</b>			
BLR 170	93 x 230	0	fixation par étrier
BLR 250	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
KLR 210	93 x 185	8	auto-agrippant
LN 216	115 x 280	14	fixation par étrier
LR 228	115 x 280	14	fixation par étrier
VLR 210	93 x 230	0	fixation par étrier
VLR 300	115 x 230	14	auto-agrippant
<b>DeWalt</b>			
D 26423	93 x 185	8	auto-agrippant
D 26422	93 x 230	8	fixation par étrier
DW 411	115 x 140	8	fixation par étrier
D 26411	115 x 140	0	fixation par étrier
<b>Einhell</b>			
BSS 150	93 x 230	8	fixation par étrier
EST 170	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
ERU 270	115 x 230	14	auto-agrippant
ESU 270	115 x 280	0	fixation par étrier
RT-OS30	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	0	fixation par étrier
BT-OS 150	93 x 230	8	fixation par étrier
<b>Elu</b>			
VS 41/71	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
VS 280	115 x 280	14	fixation par étrier
VSE/VSSE 280	115 x 280	14	fixation par étrier
<b>Fein</b>			
MSS 641A/B	115 x 230	14	auto-agrippant
<b>Felisatti</b>			
TP 31	80 x 133	8	auto-agrippant
TP 31E	80 x 133	8	auto-agrippant
TPF 115/300E	115 x 230	14	auto-agrippant
<b>Festo/Festool</b>			
LRS 93G/M	93 x 185	8	auto-agrippant
RS 1STF	115 x 230	14	auto-agrippant
RS 2/E/STF	115 x 230	14	auto-agrippant
RS 3/E	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
	115 x 280	14	fixation par étrier
RS 4E	80 x 133	8	auto-agrippant
	80 x 166	8	fixation par étrier
RS 4/E	115 x 280	0	fixation par étrier
RS 4 STF/ESTF	80 x 133	8	auto-agrippant



Modèle	Dimension de la feuille en mm	Nombre de trous	Spécification
<b>Festo/Festool</b>	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 178	8	auto-agrippant
RS 400	80 x 133	8	auto-agrippant
RS 400-Plus	80 x 133	8	auto-agrippant
<b>Hitachi</b>			
FS 10SB	93 x 185	8	auto-agrippant
SV 12SD/V	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
SV 12SF	115 x 115	8	auto-agrippant
SV 8SA	80 x 133	8	auto-agrippant
	80 x 166	8	fixation par étrier
<b>Holz-Her</b>			
2241	115 x 230	14	auto-agrippant
<b>Kress</b>			
CRS 6165A	115 x 280	14	fixation par étrier
CRS 6175A/EA	115 x 230	14	auto-agrippant
CRS 6175ES	115 x 280	14	fixation par étrier
300 RSE	115 x 228	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
<b>Makita</b>			
990	93 x 230	0	fixation par étrier
4554	115 x 115	8	auto-agrippant
9036	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
BO 4901	115 x 280	0	fixation par étrier
9045B/N	115 x 230	14	auto-agrippant
9046	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
9047	115 x 280	0	fixation par étrier
BO 3700	93 x 230	8	fixation par étrier
BO 4553/4554	115 x 140	8	fixation par étrier
BO 4556	115 x 140	8	fixation par étrier
BO 4900V	115 x 280	14	fixation par étrier
<b>Metabo</b>			
SF 226	93 x 230	0	fixation par étrier
SFE 227	93 x 230	0	fixation par étrier
SR 10-23	93 x 230	8	fixation par étrier
SR 10-23 Intec	93 x 230	8	fixation par étrier
SR 20-23	93 x 230	8	fixation par étrier
SR 216	115 x 115	8	auto-agrippant
SR 221	93 x 230	0	fixation par étrier
SR 226	93 x 230	8	fixation par étrier
SR 328	115 x 280	14	fixation par étrier
SR 356	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
SR 357	93 x 185	8	auto-agrippant
SR 358	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	8	fixation par étrier
SR 4320	93 x 230	0	fixation par étrier
SR 4321	115 x 280	14	fixation par étrier
SR 4350	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
SR 4351	115 x 230	14	auto-agrippant
SRA 60	115 x 115	8	auto-agrippant
SRE 217	115 x 115	8	auto-agrippant
SRE 227	93 x 230	8	fixation par étrier
SRE 329	115 x 280	14	fixation par étrier
SRE 357	93 x 230	8	fixation par étrier
SRE 359	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	14	fixation par étrier
SR 180 Intec	93 x 230	8	fixation par étrier
<b>Milwaukee</b>			
POS 13	80 x 133	8	auto-agrippant

Modèle	Dimension de la feuille en mm	Nombre de trous	Spécification
<b>Peugeot</b>			
PV 240A	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
PV 290/A	115 x 280	0	fixation par étrier
TV 4102	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
<b>Ryobi</b>			
NS 40/401	93 x 230	8	fixation par étrier
NS 801	93 x 230	8	fixation par étrier
NS 6200	115 x 230	14	auto-agrippant
NS 6300A	115 x 230	14	auto-agrippant
S 33K	93 x 185	8	auto-agrippant
S 35	93 x 230	8	fixation par étrier
S 605D	115 x 140	8	fixation par étrier
<b>Skil</b>			
666	115 x 230	14	auto-agrippant
	115 x 280	8	fixation par étrier
	115 x 280	14	fixation par étrier
7270	93 x 185		auto-agrippant
7300	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
	115 x 280	14	fixation par étrier
7310	93 x 230	8	fixation par étrier
7315	93 x 230	8	fixation par étrier
7320	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7330	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7330S	93 x 230	8	fixation par étrier
7340	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7350	93 x 230	8	fixation par étrier
7360	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7365	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7380	115 x 280	14	fixation par étrier
7385	93 x 230	8	fixation par étrier
7390	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7395	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7560	110 x 140	8	fixation par étrier
7576	115 x 140	8	fixation par étrier
7576U	115 x 140	8	fixation par étrier
7003	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7335	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7346	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7351	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7361	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
7366	93 x 185	8	auto-agrippant
	93 x 230	8	fixation par étrier
	93 x 230	8	fixation par étrier
<b>Wegoma</b>			
LR 184H	93 x 185		auto-agrippant
LRE 84H	80 x 166	8	fixation par étrier

## Ponceuses à bande

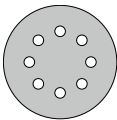
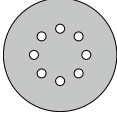
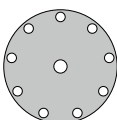
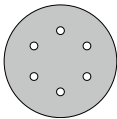
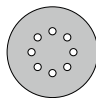
Modèle	Dimension de la feuille en mm	Modèle	Dimension de la feuille en mm	Modèle	Dimension de la feuille en mm
<b>Bosch</b>		<b>Felisatti</b>		<b>Metabo</b>	
GBS 75A/AE	75 x 533	TP 411	75 x 533	RBE 12-180 Set	40 x 760
GBS 100AE	100 x 610	BSF 100/1200E	100 x 610	RB 18 LTX 60 Set	30 x 533
GBS 100A/AE	100 x 620	<b>Festo/Festool</b>		BF 18 LTX 90	6-19 x 457
GVS 350AE	40 x 305	BS 75	75 x 533	BFE 9-90	6-19 x 457
PBS 7	75 x 457	BS 75E	75 x 533	<b>Peugeot</b>	
PBS 7AE	75 x 457	BS 75 E-Plus	75 x 533	PAB 75	75 x 533
PBS 60/E	60 x 400	BS 75 E-Set	75 x 533	PB 75	75 x 457
PBS 75A/AE	75 x 533	BS 105	105 x 620	PB 600/H	75 x 457
PVS 300AE	40 x 305	BS 105E	105 x 620	RP 102	100 x 552
<b>AEG</b>		BS 105 E-Set	105 x 620	TPB 7500	75 x 457
BBS 1100	100 x 560	BU 25	100 x 560	<b>Pferd</b>	
BBSE 1100	100 x 560	<b>Flex</b>		UBS 5/70 Si-R	30 x 533
HBS/HBSE 65	65 x 410	LBR 1506 VRA 230	40 x 618	UBS 11/90 Si-R	30 x 533
HBS/HBSE 100	100 x 560	LRP 1503 VRA	20 x 760	230V	
	100 x 620		40 x 760	<b>Ryobi</b>	
HBSE 600	75 x 533	LBS 1105 VE	4-9 x 533	B 422	100 x 560
RBSE 75AE	75 x 533	<b>Hitachi</b>		B 7075	75 x 533
HBS 1000 E	75 x 533	9924 DB	75 x 610	B 7076	75 x 533
<b>Atlas Copco</b>		SB 10T/V	100 x 610	B 7100	75 x 610
BBS 100	100 x 560	SB 75	75 x 533	B 7200A	100 x 610
	100 x 620	SB 110	105 x 620	B 850F/FK5	75 x 533
BBSE 100	100 x 560		110 x 620	BE 321SF	75 x 533
	100 x 620	<b>Holz-Her</b>		BE 422K5	100 x 560
HBSE 75	75 x 533	2405	65 x 410	BE 424	100 x 610
MBSE 705	75 x 533	2406	65 x 410	HB 422	100 x 560
<b>Black &amp; Decker</b>		2410	75 x 533	HBE 422	100 x 560
BD 83/E	65 x 410	2411	75 x 533	EBS 1310VF	100 x 610
BD 85	75 x 508	2420	75 x 533	EBS 9576V	75 x 533
BS 650	65 x 410	2422	100 x 620	EBS 8021V	75 x 533
DN 83/E	65 x 410		105 x 620	<b>Skil</b>	
DN 85/E	75 x 508	2423	100 x 620	593U	63 x 406
KA 75/E	75 x 533	2424	100 x 620	594U	75 x 533
KA 83	75 x 508		105 x 620	1100	75 x 457
KA 83E	65 x 410	<b>Kress</b>		1200	75 x 457
KA 85/86	75 x 457	CBS 6800/E	65 x 410	1200H	75 x 457
KA 88	75 x 533	<b>Makita</b>		1205	75 x 457
KA 290	13 x 455	9402	100 x 610	1205H	75 x 457
KA 292E	13 x 455		100 x 620	1400	100 x 552
KA 293E	13 x 455	9403	100 x 610	1400H	100 x 552
SR 500E	75 x 508	9404	100 x 610	1405H	100 x 552
XT 80EK	75 x 533	9901	75 x 533	5903	63 x 406
KA 900E	13 x 451	9902	75 x 533	7600	75 x 457
KA 900E-QS	13 x 451	9903	75 x 533	7600A	75 x 457
<b>Casals</b>		9910	75 x 457	7610	75 x 457
LC 75	75 x 533	9911	75 x 457	7620	75 x 457
LC 110	110 x 620	9920	75 x 610	7630	75 x 457
<b>DeWalt</b>		9924	75 x 610	7640	75 x 533
DW 430	75 x 533	9900B	75 x 533	7650	75 x 533
DW 431	75 x 533	9924DB	100 x 610	7675	75 x 457
DW 432	75 x 533		100 x 620	7675S	75 x 457
DW 433	75 x 533	9031	30 x 533	1210	75 x 457
DW 650	100 x 560	9032	9 x 533	1215	75 x 457
DW 650E	100 x 560	<b>Metabo</b>		<b>Suhner</b>	
<b>Einhell</b>		BA 0665	65 x 410	UTC 7-R	30 x 533
BBS 720	75 x 457	BA 0666	65 x 410	UTG 9-R	30 x 610
<b>Elu</b>		BA 0775	75 x 533	UBC 10-R	3-19 x 520
MHB 90/E	100 x 560	BA 6100	100 x 620	<b>Stayer</b>	
MHB 157E	75 x 480	BA 6101	105 x 620	LEN75	75 x 533
MHB 158/E	75 x 480	BAE 0876	75 x 533	<b>Virutex</b>	
<b>Fein</b>		BAE 1075	75 x 533	L 75	100 x 690
RS 12-70 E	40 x 820	BAE 75	75 x 533	M75	100 x 690
RS 10-70 E	30 x 533	RBE 12-180	40 x 760	<b>Wegoma</b>	
				LB 31EA	100 x 610



# L'abrasif

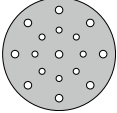
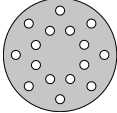
## est-il compatible ?

### Disques abrasifs pour ponceuses excentriques

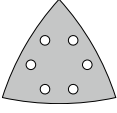
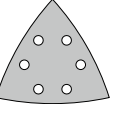
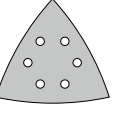

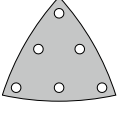
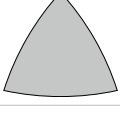
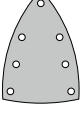
Ø mm/trous	Marque	Modèle	Ø mm/trous	Marque	Modèle										
115 mm, 8 trous 	Bosch	PEX 11A/AE PEX 115	125 mm, 8 trous 	Skil	7400 7402 7425 7430 7435										
	Einhell	EX 115			Wegoma	LRE 84H									
	Kress	CPS 6115-1/E				ETS 125 Q									
	Peugeot	PAE 115													
	Skil	7415													
	Stayer	LRT 115													
	125 mm, 8 trous	Bosch			GEX 125A/AC GEX 125/150 AVE PEX 12A/AE PEX 125A-1 PEX 125AE PEX 220A PEX 270A/AE PEX 300A/E PEX 400AE	125 mm, 9 trous 	Festo/Festool	RO 125 FEQ-Plus ETS 125 EQ-Plus ETS 125 EQ ETS 125 Q-Plus ETS 125 Q							
AEG					EX 125 ES EX 400 EX 450 EXE 400 EXE 450 EXE 460 (125)			150 mm, 6 trous 	Bosch	GEX 150AC/ACE GEX 150 Turbo PEX 15AE PEX 420AE					
					Atlas Copco					TXE 150	AEG	EXE 460 (150) EX 150 E ROS 150E			
										Black & Decker		BD 190/S/E BD 190S/D KA 190/S/E KA 191 EK KA 198GT XTA 90EK	DeWalt	DW 443 D 26410	
				DeWalt								DW 423 D 265453		Elu	ES 56E/EK
												Elu		ES 55E	Felisatti
Fein				MSF 636-1	Flex	X/XS 1170VE									
		Festo/Festool		ES 125/E ES 125 (Plus)		Hilti	WFE 380 WFE 450E								
Hitachi			TSV 13Y SV 13YA/YB	Hitachi	SAY 150A										
		Kress	300 EXE 900 MPS CPS 6125-1/E CPS 6125 Set HEX 1385E HEX 6385E		Kress	900 HEX									
Makita			BO 5000 BO 5010 BO 5041K BO 5021 (K)	Metabo		SXE 425XL 450 DUO SXE 425XL SXE 450 DUO									
			Metabo		SXE 125 SXE 425 SXE 325 Intec FSX 200 Intec ERO 2412V P410 RS 290	Milwaukee	ROS 150E								
Peugeot				PRX 150E											
				Protool	ESP 150E										
Stayer		LRT 150 RO 150			Wegoma	RX 91C RT 188N RTE (1) 46L									
		150 mm, 8 trous 		Bosch		GEX 125/150 AVE EXE 450	AEG	EXE 450							
Casals					VEX 150E	Fein		MSF 636-1 MSF 649-2A/-2B							
				Makita	BO 6030 BO 6040										



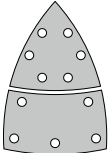
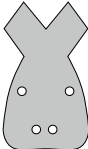
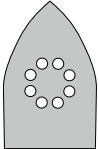
## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques

Ø mm/trous	Marque	Modèle	Ø mm/trous	Marque	Modèle
150mm, 17 trous 	Festo/Festool	ET 2E	150mm, 16 trous 	AEG	EX 450
		RO 150E			EXE 450
		RO 150 FEQ-Plus			EXE 460 (150)
		RO 150 FEQ		Atlas Copco	TXE 150
		ETS 150/3 EQ-Plus		Fein	MSF 649-2A/-2B
		ETS 150/3 EQ-C		Holz-Her	2445
		ETS 150/3 EQ			
		ETS 150/5 EQ-Plus			
		ETS 150/5 EQ-C			
		ETS 150/5 EQ			
		WTS 150/7 E-Plus			
		WTS 150/7 E			
		ES 150/3 EQ/EQ-C			
		ES 150/5 EQ/EQ-C			
		ET 2E/E-Plus			
		ES 150/3EQ/C			
	ES 150/5EQ/C				
Protocol	ESP 150E				

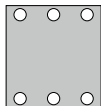
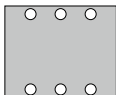

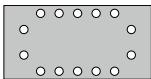
## Abrasifs pour ponceuses Delta

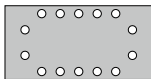
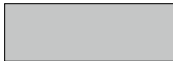
Ø mm/trous	Marque	Modèle	Ø mm/trous	Marque	Modèle
93mm, 6 trous 	Bosch	GDA 280E	105mm, 6 trous 	AEG	DSE 220
		PDA 100			DSE 260
		PDA 120E		Kress	CDS 6425
		PDA 180/E			
		PDA 240E			
		PSM 160A			
	Black & Decker	KA 511 EKA	120mm, 6 trous 	Kress	CDS 280DSXL
	Casals	BLD 180			CDS 6425EXL
		VLD 230			
	Makita	BO 4561	32mm, non perforé 	Bosch	GDA 280E
	Metabo	DSE 130			PDA 180E
		DSE 170			PDA 240E
	95mm, 6 trous 	Festo/Festool	DX 93E/E Plus	82mm, non perforé 	Skil
			7210 (Fox)		
100 x 150mm, 7 trous 	Festo/Festool	DS 400/E/EQ	Fein		7240 (Fox)
				MSX 315	
				MSX 636-1/-2	
			MSXE 636-2		

## Feuilles abrasives pour ponceuses Multi


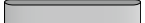




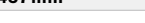
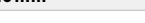
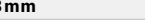
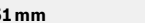






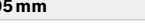

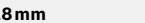

		Marque	Modèle		
<b>Bosch Multi, Skil</b>					
	Bosch		PSM 160A		
			PSM 80		
			PSM 1400		
			Prio		
			Ventaro		
	Skil		7208 (Octo)		
			7210 (Fox)		
			7240 Fox		
			7290 (Fox)		
			7370 (Fox)		
			7375 (Fox)		
		<b>B &amp; D Mouse</b>			
			Black & Decker		KA 150K
	ICC 200FK				
<b>B &amp; D Multi</b>					
	Black & Decker		KA 150K		
			KA 200FK		
			KA 220 Multi		
			KA 220E Multi		
			KA 225		
			KA 250K Multi		
			KA 260		
			KA 280		



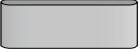
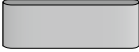
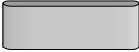
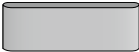


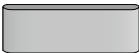
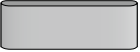


mm/trous	Marque	Modèle
<b>115 x 107 mm, 6 trous, auto-agrippant</b>		
	Bosch	GSS 140A
<b>115 x 140 mm, 6 trous, fixation par étrier</b>		
	Bosch	GSS 140A
<b>115 x 140, non perforé, à serrer</b>		
	Bosch	GSS 140A
	Black & Decker	SR 400
	DeWalt	DW 411 D 26411
	Makita	BO 4553/4554 BO 4556
	Ryobi	S 605D
	Skil	7576U
<b>115 x 230 mm, 14 trous, auto-agrippant</b>		
	Bosch	GSS 28/A/AE GSS 280A/AE PSS 28AE PSS 280AE PSS 300AE
	Atlas Copco	VS 280/E/SE VSE 230 VSS 20/E
	Black & Decker	KA 273
	Casals	BLR 250 VLR 300
	Einhell	ERU 270
	Elu	VS 41 VS 71
	Fein	MSS 641A/B
	Festo	RS 1STF RS 2STF/E
	Hitachi	SV 12SD/V
	Holz-Her	2241
	Kress	CRS 6165A CRS 6175EA
	Makita	9045B/N 9046
	Metabo	SR 358 SR 4351 SRE 359
	Peugeot	TV 4003 TV 4103
	Ryobi	NS 6200 NS 6300A
	Skil	666

mm/trous	Marque	Modèle
<b>115 x 280 mm, 14 trous, fixation par étrier</b>		
	Bosch	GSS 28A/AE GSS 280A/AE PSS 28AE PSS 280AE PSS 300AE
	AEG	VSS/E 20 VS/E 280 VSSE 280
	Atlas Copco	VS 280/E/SE VSE 230 VSS 20/E
	Black & Decker	BD 175 BD 180 BD 273 DN 41AE DN 180E KA 185E KA 273 KC 962 P 63-03/-04/-05 SR 410E VB 135A
	Casals	BLR 250 LN 216 LR 228
	Elu	VS 41/71 VSE/VSSE 280
	Festo/Festool	RS 1/STF RS 2/STF RS 3/E RS S/STF
	Hitachi	SV 12SD/V
	Kress	CRS 6165A CRS 6175ES
	Makita	BO 4900V 9046
	Metabo	SR 328 SR 358 SR 4321 SRE 329 SRE 359
	Skil	666 7380
<b>115 x 340 mm, non perforé, auto-agrippant pour plateau rallongé</b>		
	Bosch	PSS 28AE

## Bandes abrasives pour ponceuses à bande

mm	Marque	Modèle	mm	Marque	Modèle
<b>3-19 x 520 mm</b>			<b>40 x 815 mm</b>		
	Suhner	UBC 10-R		Fein	RS 12-70 E
<b>6/13 x 451 mm</b>			<b>60 x 400 mm</b>		
	Black & Decker	KA 290 KA 292E		Bosch	PBS 60 PBS 60E
<b>6/13 x 455 mm</b>			<b>63 x 406 mm</b>		
	Black & Decker	Powerfile KA 290 Powerfile KA 292E		Skil	593 5934 5903
<b>6-19 x 457 mm</b>			<b>65 x 410 mm</b>		
	Metabo	BF18 LTX 90 BFE 9-90		AEG	HBS 65 HBSE 65
<b>9 x 533 mm</b>				Black & Decker	BD 83/E BS 650 DN 83/E KA 83/E
	Flex Makita	LBS 1105 VE 9032		Holz-Her	2405 2406
<b>13 x 451 mm</b>				Kress	CBS 6800/E
	Black & Decker	KA900E-QS		Metabo	BA 0665 BAE 0666
<b>20 x 760 mm</b>			<b>75 x 457 mm</b>		
	Flex	LRP 1503 VRA		Bosch	PBS 7A/AE
<b>30 x 533 mm</b>				Einhell	BBS 720
	Fein Makita Metabo Pferd Suhner	RS 10-70 E 9031 RB 18 LTX 60 Set UBS 5/70 Si-R UTC 7-R		Makita	9910
<b>30 x 610 mm</b>				Peugeot	9911 PB 75 PB 600
	Suhner	UTG 9-R		Skil	TPB 7500 1100 1200 1205 1210 1215 7600 7610 7620 7630 7640 7675
<b>40 x 303 mm</b>				Stayer	2 N75
	Bosch	GVS 350AE PVS 300AE	<b>75 x 480 mm</b>		
<b>40 x 305 mm</b>				Elu	MHB 157/E MHB 158/E
	Bosch	GVS 350AE PVS 300AE	<b>75 x 508 mm</b>		
<b>40 x 618 mm</b>				Black & Decker	BD 85 DN 85/E KA 83 SR 500E
	Flex	LBR 1506 VRA 230/CEE			
<b>40 x 760 mm</b>					
	Flex Metabo	LRP 1503 VRA RBE 12-180			



mm	Marque	Modèle	mm	Marque	Modèle
<b>75 x 533 mm</b>			<b>100 x 560 mm</b>		
	Bosch	GBS 75A/AE PBS 75A/AE		AEG	BBS 1100 BBSE 1100 HBS 100/E
	AEG	HBSE 600 RBSE 75AE HBS 1000 E		Atlas Copco	BBS 100/E
	Atlas Copco	HBSE 75		DeWalt	DW 650 DW 650E
	Black & Decker	KA 75/E K 88 XT 80 EK		Elu	MHB 90/E/K
	Casals	LC 75		Festo/Festool	BU 25
	DeWalt	DW 430 DW 431 DW 432 DW 433		Ryobi	B 422 BE 422K5 HB 422/E
	Felisatti	TP 411 BAE 75	<b>100 x 610 mm</b>		
	Festo	BS 75 BS 75E BS 75 E-Set		Bosch	GBS 100A/AE
	Hitachi	SB 75		Felisatti	BSF 100/1200E
	Holz-Her	2410 2411 2420		Hitachi	SB 10T/V
	Makita	9900B 9901 9902 9903		Holz-Her	2422 2423 2424
	Metabo	BAE 0775 BAE 0876 BAE 1075 BAE 75		Makita	9402 9403 9404 9924DB
	Peugeot	PAB 75		Ryobi	B 7200A BE 424
	Ryobi	B 850F/K7 B 7075 B 7076 EBS 9576V		Wegoma	LB 31EA
	Skil	7640 7650	<b>100 x 620 mm</b>		
	Stayer	LEN 75		Bosch	GBS 100A/AE
<b>75 x 610 mm</b>				AEG	HBS 100/E
	Hitachi	9924DB		Atlas Copco	BBS 100/E
	Makita	9920, 9924		Hitachi	SB 110
	Ryobi	B 7100		Makita	9402 9924DB
<b>100 x 533 mm</b>				Metabo	BA 6100
	Makita	M 99	<b>100 x 690 mm</b>		
<b>100 x 552 mm</b>				Virutex	L-75 M-75
	Peugeot	RP 102	<b>105 x 620 mm</b>		
	Skil	1400 1405		Festo/Festool	BS 105 BS 105E BS 105 E-Set
				Hitachi	SB 110
				Holz-Her	2422 2423 2424
				Metabo	BA 6100
			<b>110 x 620 mm</b>		
				Casals	LC 110
				Hitachi	SB 110

**Recommandations pour le stockage correct des abrasifs :**

- ▶ Température : 15-25 °C
- ▶ Taux d'humidité de l'air : 40-70 %
- ▶ Stockage dans l'emballage d'origine
- ▶ Jamais sur des sols en béton
- ▶ Jamais près d'une fenêtre ouverte
- ▶ Jamais près d'un radiateur ou d'un chauffage









# Disques abrasifs

## pour ponceuses excentriques



- ▶ Disques abrasifs robustes en versions D480 Speed Series, C470, F355.
- ▶ Pour le ponçage de peinture, vernis, bois et matériaux durs tels que le verre, la pierre, la peinture pour carrosseries et les métaux.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de disque et trous d'aspiration pour l'aspiration intégrée des poussières.
- ▶ Disques abrasifs pour diamètres usuels et marques courantes.

A chaque matériau son abrasif

### Disques abrasifs D480 Speed Series pour ponceuses excentriques, Ø 150 mm, 15 trous



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic, des enduits
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- ▶ **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Festool, AEG, DeWalt, Flex

Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Pack de 50						
150	40	<b>2 608 608 G45</b>	C0a	50	50	682831
150	60	<b>2 608 608 G46</b>	C0a	50	50	682848
150	80	<b>2 608 608 G47</b>	C0a	50	50	682855
150	100	<b>2 608 608 G48</b>	C0a	50	50	682862
150	120	<b>2 608 608 G49</b>	C0a	50	50	682879
150	150	<b>2 608 608 G50</b>	C0a	50	50	682886
150	180	<b>2 608 608 G51</b>	C0a	50	50	682893
150	220	<b>2 608 608 G52</b>	C0a	50	50	682909
150	240	<b>2 608 608 G53</b>	C0a	50	50	682916
150	280	<b>2 608 608 G54</b>	C0a	50	50	682923
150	320	<b>2 608 608 G55</b>	C0a	50	50	682930
150	400	<b>2 608 608 G56</b>	C0a	50	50	682947
150	500	<b>2 608 608 G57</b>	C0a	50	50	682954
150	600	<b>2 608 608 G58</b>	C0a	50	50	682961
150	800	<b>2 608 608 G59</b>	C0a	50	50	682978
150	1000	<b>2 608 608 G60</b>	C0a	50	50	682985
150	1200	<b>2 608 608 G61</b>	C0a	50	50	682992
150	1500	<b>2 608 608 G62</b>	C0a	50	50	683005



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Disques abrasifs D480 Speed Series pour ponceuses excentriques, Ø 150 mm, 17 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic, des enduits
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses excentriques Festool Multi-Jetstream

Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 50

150	40	<b>2 608 608 G63</b>	C0a	50	50	683012
150	60	<b>2 608 608 G64</b>	C0a	50	50	683029
150	80	<b>2 608 608 G65</b>	C0a	50	50	683036
150	100	<b>2 608 608 G66</b>	C0a	50	50	683043
150	120	<b>2 608 608 G67</b>	C0a	50	50	683050
150	150	<b>2 608 608 G68</b>	C0a	50	50	683067
150	180	<b>2 608 608 G69</b>	C0a	50	50	683074
150	220	<b>2 608 608 G70</b>	C0a	50	50	683081
150	240	<b>2 608 608 G71</b>	C0a	50	50	683098
150	280	<b>2 608 608 G72</b>	C0a	50	50	683104
150	320	<b>2 608 608 G73</b>	C0a	50	50	683111
150	400	<b>2 608 608 G74</b>	C0a	50	50	683128
150	500	<b>2 608 608 G75</b>	C0a	50	50	683135
150	600	<b>2 608 608 G76</b>	C0a	50	50	683142
150	800	<b>2 608 608 G77</b>	C0a	50	50	683159
150	1000	<b>2 608 608 G78</b>	C0a	50	50	683166
150	1200	<b>2 608 608 G79</b>	C0a	50	50	683173
150	1500	<b>2 608 608 G80</b>	C0a	50	50	683180



## Disques abrasifs D480 Speed Series pour ponceuses excentriques, Ø 150 mm, multi-perforation

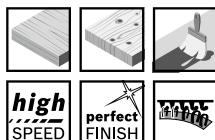


- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic, des enduits
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** la plupart des plateaux de ponçage usuels ; ponceuses excentriques pneumatiques Bosch/pas pour les ponceuses excentriques électriques Bosch

Pack de 50

150	40	<b>2 608 608 B54</b>	C0a	50	50	677875
150	60	<b>2 608 608 B55</b>	C0a	50	50	677882
150	80	<b>2 608 608 B56</b>	C0a	50	50	677899
150	100	<b>2 608 608 B57</b>	C0a	50	50	677905
150	120	<b>2 608 608 B58</b>	C0a	50	50	677912
150	150	<b>2 608 608 B59</b>	C0a	50	50	677929
150	180	<b>2 608 608 B60</b>	C0a	50	50	677936
150	220	<b>2 608 608 B61</b>	C0a	50	50	677943
150	240	<b>2 608 608 B62</b>	C0a	50	50	677950
150	280	<b>2 608 608 B63</b>	C0a	50	50	677967
150	320	<b>2 608 608 B64</b>	C0a	50	50	677974
150	400	<b>2 608 608 B65</b>	C0a	50	50	677981
150	500	<b>2 608 608 B66</b>	C0a	50	50	677998
150	600	<b>2 608 608 B67</b>	C0a	50	50	678001
150	800	<b>2 608 608 B68</b>	C0a	50	50	678018
150	1000	<b>2 608 608 B69</b>	C0a	50	50	678025
150	1200	<b>2 608 608 B70</b>	C0a	50	50	678032
150	1500	<b>2 608 608 B71</b>	C0a	50	50	678049



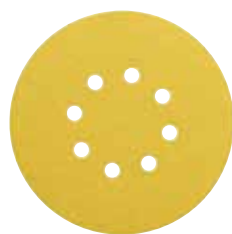
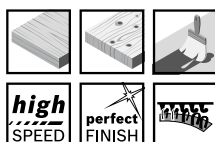
**Disques abrasifs C470 pour ponceuses excentriques, Ø 125 mm, 8 trous**

- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN	3165140...

Pack de 50

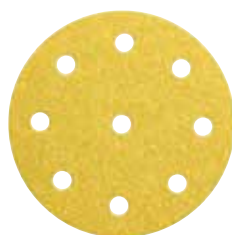
125	40	2 608 608 415	C0a	50	50	670487	
125	60	2 608 608 416	C0a	50	50	670494	
125	80	2 608 608 417	C0a	50	50	670500	
125	100	2 608 608 418	C0a	50	50	670517	
125	120	2 608 608 419	C0a	50	50	670524	
125	150	2 608 608 420	C0a	50	50	670531	
125	180	2 608 608 421	C0a	50	50	670548	
125	220	2 608 608 422	C0a	50	50	670555	
125	240	2 608 608 423	C0a	50	50	670562	
125	320	2 608 608 424	C0a	50	50	670579	
125	400	2 608 608 425	C0a	50	50	670586	

**Disques abrasifs C470 pour ponceuses excentriques, Ø 125 mm, 9 trous**

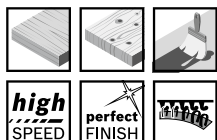
- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses excentriques Festool, Protool

Pack de 50

125	40	2 608 608 448	C0a	50	50	670814	
125	60	2 608 608 449	C0a	50	50	670821	
125	80	2 608 608 450	C0a	50	50	670838	
125	100	2 608 608 451	C0a	50	50	670845	
125	120	2 608 608 452	C0a	50	50	670852	
125	150	2 608 608 453	C0a	50	50	670869	
125	180	2 608 608 454	C0a	50	50	670876	
125	220	2 608 608 455	C0a	50	50	670883	
125	240	2 608 608 456	C0a	50	50	670890	
125	320	2 608 608 457	C0a	50	50	670906	
125	400	2 608 608 458	C0a	50	50	670913	



## Disques abrasifs C470 pour ponçeurs excentriques, Ø 125 mm, multi-perforation

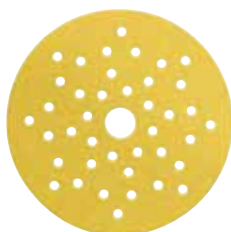


- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** la plupart des plateaux de ponçage usuels ; ponçeurs excentriques pneumatiques Bosch/pas pour les ponçeurs excentriques électriques Bosch

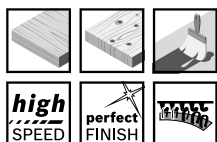
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	

Pack de 50

125	40	2 608 608 492	C0a	50	50	671255
125	60	2 608 608 493	C0a	50	50	671262
125	80	2 608 608 494	C0a	50	50	671279
125	100	2 608 608 495	C0a	50	50	671286
125	120	2 608 608 496	C0a	50	50	671293
125	150	2 608 608 497	C0a	50	50	671309
125	180	2 608 608 498	C0a	50	50	671316
125	220	2 608 608 499	C0a	50	50	671323
125	240	2 608 608 500	C0a	50	50	671330
125	320	2 608 608 501	C0a	50	50	671347
125	400	2 608 608 502	C0a	50	50	671354



## Disques abrasifs C470 pour ponçeurs excentriques, Ø 150 mm, 6 trous



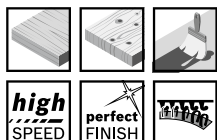
- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponçeurs excentriques Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG

Pack de 50

150	40	2 608 608 437	C0a	50	50	670708
150	60	2 608 608 438	C0a	50	50	670715
150	80	2 608 608 439	C0a	50	50	670722
150	100	2 608 608 440	C0a	50	50	670739
150	120	2 608 608 441	C0a	50	50	670746
150	150	2 608 608 442	C0a	50	50	670753
150	180	2 608 608 443	C0a	50	50	670760
150	220	2 608 608 444	C0a	50	50	670777
150	240	2 608 608 445	C0a	50	50	670784
150	320	2 608 608 446	C0a	50	50	670791
150	400	2 608 608 447	C0a	50	50	670807



## Disques abrasifs C470 pour ponceuses excentriques, Ø 150 mm, 8 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses excentriques AEG, Casals, Fein, Makita

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
Pack de 50							
150	40	<b>2 608 608 426</b>	C0a	50	50	670593	
150	60	<b>2 608 608 427</b>	C0a	50	50	670609	
150	80	<b>2 608 608 428</b>	C0a	50	50	670616	
150	100	<b>2 608 608 429</b>	C0a	50	50	670623	
150	120	<b>2 608 608 430</b>	C0a	50	50	670630	
150	150	<b>2 608 608 431</b>	C0a	50	50	670647	
150	180	<b>2 608 608 432</b>	C0a	50	50	670654	
150	220	<b>2 608 608 433</b>	C0a	50	50	670661	
150	240	<b>2 608 608 434</b>	C0a	50	50	670678	
150	320	<b>2 608 608 435</b>	C0a	50	50	670685	
150	400	<b>2 608 608 436</b>	C0a	50	50	670692	

## Disques abrasifs C470 pour ponceuses excentriques, Ø 150 mm, 15 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Festool, AEG, DeWalt, Flex

Pack de 50						
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
150	40	<b>2 608 608 470</b>	C0a	50	50	671033
150	60	<b>2 608 608 471</b>	C0a	50	50	671040
150	80	<b>2 608 608 472</b>	C0a	50	50	671057
150	100	<b>2 608 608 473</b>	C0a	50	50	671064
150	120	<b>2 608 608 474</b>	C0a	50	50	671071
150	150	<b>2 608 608 475</b>	C0a	50	50	671088
150	180	<b>2 608 608 476</b>	C0a	50	50	671095
150	220	<b>2 608 608 477</b>	C0a	50	50	671101
150	240	<b>2 608 608 478</b>	C0a	50	50	671118
150	320	<b>2 608 608 479</b>	C0a	50	50	671125
150	400	<b>2 608 608 480</b>	C0a	50	50	671132

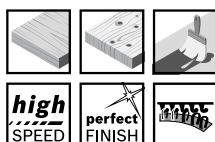
**Disques abrasifs C470 pour ponçuses excentriques, Ø 150 mm, 17 trous**

- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- ▶ **Pour** les ponçuses excentriques Festool Multi-Jetstream

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	

Pack de 50

150	40	2 608 608 459	C0a	50	50	670920
150	60	2 608 608 460	C0a	50	50	670937
150	80	2 608 608 461	C0a	50	50	670944
150	100	2 608 608 462	C0a	50	50	670951
150	120	2 608 608 463	C0a	50	50	670968
150	150	2 608 608 464	C0a	50	50	670975
150	180	2 608 608 465	C0a	50	50	670982
150	220	2 608 608 466	C0a	50	50	670999
150	240	2 608 608 467	C0a	50	50	671002
150	320	2 608 608 468	C0a	50	50	671019
150	400	2 608 608 469	C0a	50	50	671026

**Disques abrasifs C470 pour ponçuses excentriques, Ø 150 mm, multi-perforation**

- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- ▶ **Pour** la plupart des plateaux de ponçage usuels ; ponçuses excentriques pneumatiques Bosch/pas pour les ponçuses excentriques électriques Bosch

Pack de 50

150	40	2 608 608 503	C0a	50	50	671361
150	60	2 608 608 504	C0a	50	50	671378
150	80	2 608 608 505	C0a	50	50	671385
150	100	2 608 608 506	C0a	50	50	671392
150	120	2 608 608 507	C0a	50	50	671408
150	150	2 608 608 508	C0a	50	50	671415
150	180	2 608 608 509	C0a	50	50	671422
150	220	2 608 608 510	C0a	50	50	671439
150	240	2 608 608 511	C0a	50	50	671446
150	320	2 608 608 512	C0a	50	50	671453
150	400	2 608 608 513	C0a	50	50	671460



## Disques abrasifs F355 pour ponceuses excentriques, Ø 125 mm, 8 trous



- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	

Pack de 50

125	80	<b>2 608 608 G99</b>	C0a	50	50	683371
125	100	<b>2 608 608 H08</b>	C0a	50	50	684873
125	120	<b>2 608 608 H09</b>	C0a	50	50	684880
125	180	<b>2 608 608 H10</b>	C0a	50	50	684897
125	240	<b>2 608 608 H11</b>	C0a	50	50	684903
125	320	<b>2 608 608 H12</b>	C0a	50	50	684910
125	400	<b>2 608 608 H13</b>	C0a	50	50	684927
125	600	<b>2 608 608 H14</b>	C0a	50	50	684934
125	1200	<b>2 608 608 H15</b>	C0a	50	50	684941

## Disques abrasifs F355 pour ponceuses excentriques, Ø 125 mm, 9 trous



- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses excentriques Festool, Protool

Pack de 50

125	80	<b>2 608 608 H16</b>	C0a	50	50	684958
125	100	<b>2 608 608 H17</b>	C0a	50	50	684965
125	120	<b>2 608 608 H18</b>	C0a	50	50	684972
125	180	<b>2 608 608 H19</b>	C0a	50	50	684989
125	240	<b>2 608 608 H20</b>	C0a	50	50	684996
125	320	<b>2 608 608 H21</b>	C0a	50	50	685009
125	400	<b>2 608 608 H22</b>	C0a	50	50	685016
125	600	<b>2 608 608 H23</b>	C0a	50	50	685023
125	1200	<b>2 608 608 H24</b>	C0a	50	50	685030

## Disques abrasifs F355 pour ponceuses excentriques, Ø 150 mm, 6 trous



- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG

Pack de 50

150	80	<b>2 608 608 H25</b>	C0a	50	50	685047
150	100	<b>2 608 608 H26</b>	C0a	50	50	685054
150	120	<b>2 608 608 H27</b>	C0a	50	50	685061
150	180	<b>2 608 608 H28</b>	C0a	50	50	685078
150	240	<b>2 608 608 H29</b>	C0a	50	50	685085
150	320	<b>2 608 608 H30</b>	C0a	50	50	685092
150	400	<b>2 608 608 H31</b>	C0a	50	50	685108
150	600	<b>2 608 608 H32</b>	C0a	50	50	685115
150	1200	<b>2 608 608 H33</b>	C0a	50	50	685122



### Disques abrasifs F355 pour ponceuses excentriques, Ø 150 mm, 17 trous

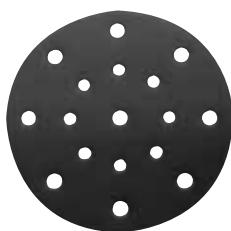


- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses excentriques Festool Multi-Jetstream

Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				

Pack de 50

150	80	<b>2 608 608 H43</b>	C0a	50	50	685221
150	100	<b>2 608 608 H44</b>	C0a	50	50	685238
150	120	<b>2 608 608 H45</b>	C0a	50	50	685245
150	180	<b>2 608 608 H46</b>	C0a	50	50	685252
150	240	<b>2 608 608 H47</b>	C0a	50	50	685269
150	320	<b>2 608 608 H48</b>	C0a	50	50	685276
150	400	<b>2 608 608 H49</b>	C0a	50	50	685283
150	600	<b>2 608 608 H50</b>	C0a	50	50	685290
150	1200	<b>2 608 608 H51</b>	C0a	50	50	685306



NPPE (nombre de pièces par emballage)

<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Disques abrasifs

## pour ponceuses murs et plafonds



- ▶ Disques abrasifs robustes en version C470.
- ▶ Pour le ponçage de peinture, mastic, plâtre et bois.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de disque et trous d'aspiration pour l'aspiration intégrée des poussières.
- ▶ Disques abrasifs pour toutes les marques courantes.

### Disques abrasifs C470 pour ponceuses murs et plafonds, Ø 225 mm



- ▶ **Convient pour** le ponçage de la peinture, du mastic, du plâtre
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses murs et plafonds courantes

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...	
Pack de 25							
225	40	<b>2 608 608 514</b>	C0a	25	25	671477	
225	60	<b>2 608 608 515</b>	C0a	25	25	671484	
225	80	<b>2 608 608 516</b>	C0a	25	25	671491	
225	100	<b>2 608 608 517</b>	C0a	25	25	671507	
225	120	<b>2 608 608 518</b>	C0a	25	25	671514	
225	150	<b>2 608 608 519</b>	C0a	25	25	671521	
225	180	<b>2 608 608 520</b>	C0a	25	25	671538	
225	220	<b>2 608 608 521</b>	C0a	25	25	671545	



## Disques abrasifs C470 pour ponceuses murs et plafonds, Ø 225 mm, 19 trous

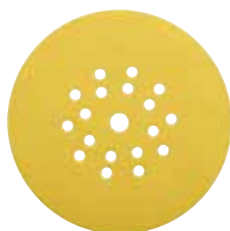


- **Convient pour** le ponçage de la peinture, du mastic, du plâtre
- **Pour** les ponceuses murs et plafonds Flex Giraffe, Festool Planex, Skil Masters

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	

Pack de 25

225	40	<b>2 608 608 522</b>	C0a	25	25	671552	
225	60	<b>2 608 608 523</b>	C0a	25	25	671569	
225	80	<b>2 608 608 524</b>	C0a	25	25	671576	
225	100	<b>2 608 608 525</b>	C0a	25	25	671583	
225	120	<b>2 608 608 526</b>	C0a	25	25	671590	
225	150	<b>2 608 608 527</b>	C0a	25	25	671606	
225	180	<b>2 608 608 528</b>	C0a	25	25	671613	
225	220	<b>2 608 608 529</b>	C0a	25	25	671620	



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

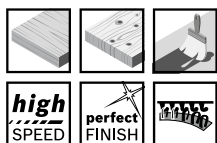
# Disques abrasifs

## pour ponceuses à disque



- ▶ Disques abrasifs robustes en version C470.
- ▶ Pour le ponçage de la peinture et du bois.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement de disque rapide.
- ▶ Disques abrasifs pour les ponceuses de marques courantes.

### Disques abrasifs C470 pour ponceuses à disque, Ø 300 mm



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture
- ▶ **Pour** les ponceuses à disque Hegner, Promac, JET



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
Pack de 25							
300	60	<b>2 608 608 538</b>	C0a	25	25	671712	
300	80	<b>2 608 608 539</b>	C0a	25	25	671729	
300	100	<b>2 608 608 540</b>	C0a	25	25	671736	
300	120	<b>2 608 608 541</b>	C0a	25	25	671743	

NPPE (nombre de pièces par emballage)

<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Feuilles abrasives

## pour ponceuses Delta



- ▶ Feuilles abrasives performantes en versions C470, F355.
- ▶ Pour le ponçage de surfaces et dans les coins de peintures, vernis, bois, pierre et peintures pour carrosseries.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de disque et trous d'aspiration pour l'aspiration intégrée des poussières.
- ▶ Disques abrasifs pour diamètres usuels et marques courantes.

A chaque matériau son abrasif

### Feuilles abrasives C470 pour ponceuses Delta, 93 mm, 6 trous

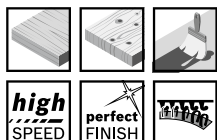


- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- ▶ **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Makita, Metabo, Skil

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Pack de 50						
93	40	<b>2 608 608 542</b>	C0a	50	50	671750
93	60	<b>2 608 608 543</b>	C0a	50	50	671767
93	80	<b>2 608 608 544</b>	C0a	50	50	671774
93	100	<b>2 608 608 545</b>	C0a	50	50	671781
93	120	<b>2 608 608 546</b>	C0a	50	50	671798
93	150	<b>2 608 608 547</b>	C0a	50	50	671804
93	180	<b>2 608 608 548</b>	C0a	50	50	671811
93	220	<b>2 608 608 549</b>	C0a	50	50	671828
93	240	<b>2 608 608 550</b>	C0a	50	50	671835
93	320	<b>2 608 608 551</b>	C0a	50	50	671842
93	400	<b>2 608 608 552</b>	C0a	50	50	671859



## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses Delta, 95 mm, 6 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** les ponceuses Delta Festool

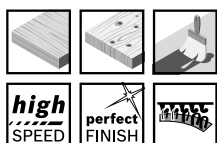
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	

Pack de 50

95	40	<b>2 608 608 553</b>	C0a	50	50	671866
95	60	<b>2 608 608 554</b>	C0a	50	50	671873
95	80	<b>2 608 608 555</b>	C0a	50	50	671880
95	100	<b>2 608 608 556</b>	C0a	50	50	671897
95	120	<b>2 608 608 557</b>	C0a	50	50	671903
95	150	<b>2 608 608 558</b>	C0a	50	50	671910
95	180	<b>2 608 608 559</b>	C0a	50	50	671927
95	220	<b>2 608 608 560</b>	C0a	50	50	671934
95	240	<b>2 608 608 561</b>	C0a	50	50	671941
95	320	<b>2 608 608 562</b>	C0a	50	50	671958
95	400	<b>2 608 608 563</b>	C0a	50	50	671965



## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses Delta, 100 x 150 mm, 7 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** les ponceuses Delta Festool

Pack de 50

100x150	40	<b>2 608 608 564</b>	C0a	50	50	671972
100x150	60	<b>2 608 608 565</b>	C0a	50	50	671989
100x150	80	<b>2 608 608 566</b>	C0a	50	50	671996
100x150	100	<b>2 608 608 567</b>	C0a	50	50	672009
100x150	120	<b>2 608 608 568</b>	C0a	50	50	672016
100x150	150	<b>2 608 608 569</b>	C0a	50	50	672023
100x150	180	<b>2 608 608 570</b>	C0a	50	50	672030
100x150	220	<b>2 608 608 571</b>	C0a	50	50	672047
100x150	240	<b>2 608 608 572</b>	C0a	50	50	672054
100x150	320	<b>2 608 608 573</b>	C0a	50	50	672061
100x150	400	<b>2 608 608 574</b>	C0a	50	50	672078



### Feuilles abrasives F355 pour ponceuses Delta, 93 mm, 6 trous



- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Makita, Metabo, Skil

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				

Pack de 50

93	80	<b>2 608 608 H52</b>	C0a	50	50	685313
93	100	<b>2 608 608 H53</b>	C0a	50	50	685320
93	120	<b>2 608 608 H54</b>	C0a	50	50	685337
93	180	<b>2 608 608 H55</b>	C0a	50	50	685344
93	240	<b>2 608 608 H56</b>	C0a	50	50	685351
93	320	<b>2 608 608 H57</b>	C0a	50	50	685368
93	400	<b>2 608 608 H58</b>	C0a	50	50	685375
93	600	<b>2 608 608 H59</b>	C0a	50	50	685382
93	1200	<b>2 608 608 H60</b>	C0a	50	50	685399



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Feuilles abrasives

## pour ponceuses vibrantes



- ▶ Feuilles abrasives performantes, prédécoupées, en versions D480 Speed Series, C470.
- ▶ Pour le ponçage de peintures, vernis et mastics, matériaux en bois, bois dur, panneaux de particules, murs et métal.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de la feuille et sans système auto-agrippant pour une fixation par étrier de serrage.
- ▶ Avec ou sans trou pour l'aspiration intégrée des poussières.
- ▶ Feuilles abrasives pour diamètres usuels et marques courantes.

A chaque matériau son abrasif

### Feuilles abrasives D480 Speed Series pour ponceuses vibrantes, 115 x 230 mm, 14 trous



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- ▶ **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Festool, Holz-Her, Makita, Metabo

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Pack de 50						
115x230	40	<b>2 608 608 G81</b>	C0a	50	50	683197
115x230	60	<b>2 608 608 G82</b>	C0a	50	50	683203
115x230	80	<b>2 608 608 G83</b>	C0a	50	50	683210
115x230	100	<b>2 608 608 G84</b>	C0a	50	50	683227
115x230	120	<b>2 608 608 G85</b>	C0a	50	50	683234
115x230	150	<b>2 608 608 G86</b>	C0a	50	50	683241
115x230	180	<b>2 608 608 G87</b>	C0a	50	50	683258
115x230	220	<b>2 608 608 G88</b>	C0a	50	50	683265
115x230	240	<b>2 608 608 G89</b>	C0a	50	50	683272
115x230	280	<b>2 608 608 G90</b>	C0a	50	50	683289
115x230	320	<b>2 608 608 G91</b>	C0a	50	50	683296
115x230	400	<b>2 608 608 G92</b>	C0a	50	50	683302
115x230	500	<b>2 608 608 G93</b>	C0a	50	50	683319
115x230	600	<b>2 608 608 G94</b>	C0a	50	50	683326
115x230	800	<b>2 608 608 G95</b>	C0a	50	50	683333
115x230	1000	<b>2 608 608 G96</b>	C0a	50	50	683340
115x230	1200	<b>2 608 608 G97</b>	C0a	50	50	683357
115x230	1500	<b>2 608 608 G98</b>	C0a	50	50	683364



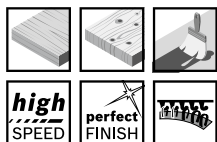
NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses vibrantes, 80 x 133 mm, 8 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee

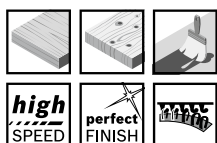
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 50

80x133	40	2 608 608 588	C0a	50	50	672214
80x133	60	2 608 608 589	C0a	50	50	672221
80x133	80	2 608 608 590	C0a	50	50	672238
80x133	100	2 608 608 591	C0a	50	50	672245
80x133	120	2 608 608 592	C0a	50	50	672252
80x133	150	2 608 608 593	C0a	50	50	672269
80x133	180	2 608 608 594	C0a	50	50	672276
80x133	220	2 608 608 595	C0a	50	50	672283
80x133	240	2 608 608 596	C0a	50	50	672290
80x133	320	2 608 608 597	C0a	50	50	672306
80x133	400	2 608 608 598	C0a	50	50	672313



## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses vibrantes, 93 x 180 mm, 8 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** les ponceuses vibrantes Festool

Pack de 50

93x180	40	2 608 608 599	C0a	50	50	672320
93x180	60	2 608 608 600	C0a	50	50	672337
93x180	80	2 608 608 601	C0a	50	50	672344
93x180	100	2 608 608 602	C0a	50	50	672351
93x180	120	2 608 608 603	C0a	50	50	672368
93x180	150	2 608 608 604	C0a	50	50	672375
93x180	180	2 608 608 605	C0a	50	50	672382
93x180	220	2 608 608 606	C0a	50	50	672399
93x180	240	2 608 608 607	C0a	50	50	672405
93x180	320	2 608 608 608	C0a	50	50	672412
93x180	400	2 608 608 609	C0a	50	50	672429



## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses vibrantes, 93 x 186 mm, 8 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee

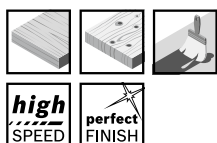
Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...

Pack de 50

93x186	40	2 608 608 610	C0a	50	50	672436
93x186	60	2 608 608 611	C0a	50	50	672443
93x186	80	2 608 608 612	C0a	50	50	672450
93x186	100	2 608 608 613	C0a	50	50	672467
93x186	120	2 608 608 614	C0a	50	50	672474
93x186	150	2 608 608 615	C0a	50	50	672481
93x186	180	2 608 608 616	C0a	50	50	672498
93x186	220	2 608 608 617	C0a	50	50	672504
93x186	240	2 608 608 618	C0a	50	50	672511
93x186	320	2 608 608 619	C0a	50	50	672528
93x186	400	2 608 608 620	C0a	50	50	672535



## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses vibrantes, 93 x 230 mm, 8 trous



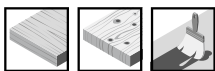
- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Festool, Makita, Metabo, Skil

Pack de 50

93x230	40	2 608 608 621	C0a	50	50	672542
93x230	60	2 608 608 622	C0a	50	50	672559
93x230	80	2 608 608 623	C0a	50	50	672566
93x230	100	2 608 608 624	C0a	50	50	672573
93x230	120	2 608 608 625	C0a	50	50	672580
93x230	150	2 608 608 626	C0a	50	50	672597
93x230	180	2 608 608 627	C0a	50	50	672603
93x230	220	2 608 608 628	C0a	50	50	672610
93x230	240	2 608 608 629	C0a	50	50	672627
93x230	320	2 608 608 630	C0a	50	50	672634
93x230	400	2 608 608 631	C0a	50	50	672641

Fixation par étrier,  
8 trous

## Feuilles abrasives C470 pour ponçuses vibrantes, 93 x 230 mm



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** toutes les ponçuses vibrantes courantes

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

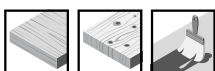
Pack de 50

93x230	40	2 608 608 632	C0a	50	50	672658
93x230	60	2 608 608 633	C0a	50	50	672665
93x230	80	2 608 608 634	C0a	50	50	672672
93x230	100	2 608 608 635	C0a	50	50	672689
93x230	120	2 608 608 636	C0a	50	50	672696
93x230	150	2 608 608 637	C0a	50	50	672702
93x230	180	2 608 608 638	C0a	50	50	672719
93x230	220	2 608 608 639	C0a	50	50	672726
93x230	240	2 608 608 640	C0a	50	50	672733
93x230	320	2 608 608 641	C0a	50	50	672740
93x230	400	2 608 608 642	C0a	50	50	672757



Fixation par étrier,  
non perforées

## Feuilles abrasives C470 pour ponçuses vibrantes, 115 x 230 mm, 14 trous



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** les ponçuses vibrantes Bosch, Festool, Holz-Her, Makita, Metabo

Pack de 50

115x230	40	2 608 608 654	C0a	50	50	672870
115x230	60	2 608 608 655	C0a	50	50	672887
115x230	80	2 608 608 656	C0a	50	50	672894
115x230	100	2 608 608 657	C0a	50	50	672900
115x230	120	2 608 608 658	C0a	50	50	672917
115x230	150	2 608 608 659	C0a	50	50	672924
115x230	180	2 608 608 660	C0a	50	50	672931
115x230	220	2 608 608 661	C0a	50	50	672948
115x230	240	2 608 608 662	C0a	50	50	672955
115x230	320	2 608 608 663	C0a	50	50	672962
115x230	400	2 608 608 664	C0a	50	50	672979



## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses vibrantes, 115 x 230 mm



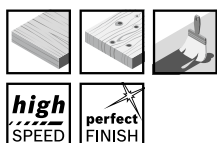
- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** toutes les ponceuses vibrantes courantes

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 50

115x230	40	<b>2 608 608 676</b>	C0a	50	50	673099
115x230	60	<b>2 608 608 677</b>	C0a	50	50	673105
115x230	80	<b>2 608 608 678</b>	C0a	50	50	673112
115x230	100	<b>2 608 608 679</b>	C0a	50	50	673129
115x230	120	<b>2 608 608 680</b>	C0a	50	50	673136
115x230	150	<b>2 608 608 681</b>	C0a	50	50	673143
115x230	180	<b>2 608 608 682</b>	C0a	50	50	673150
115x230	220	<b>2 608 608 683</b>	C0a	50	50	673167
115x230	240	<b>2 608 608 684</b>	C0a	50	50	673174
115x230	320	<b>2 608 608 685</b>	C0a	50	50	673181
115x230	400	<b>2 608 608 686</b>	C0a	50	50	673198

## Feuilles abrasives C470 pour ponceuses vibrantes, 115 x 280 mm



- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis, du mastic
- **Pour** toutes les ponceuses vibrantes courantes

Pack de 50

115x280	40	<b>2 608 608 665</b>	C0a	50	50	672986
115x280	60	<b>2 608 608 666</b>	C0a	50	50	672993
115x280	80	<b>2 608 608 667</b>	C0a	50	50	673006
115x280	100	<b>2 608 608 668</b>	C0a	50	50	673013
115x280	120	<b>2 608 608 669</b>	C0a	50	50	673020
115x280	150	<b>2 608 608 670</b>	C0a	50	50	673037
115x280	180	<b>2 608 608 671</b>	C0a	50	50	673044
115x280	220	<b>2 608 608 672</b>	C0a	50	50	673051
115x280	240	<b>2 608 608 673</b>	C0a	50	50	673068
115x280	320	<b>2 608 608 674</b>	C0a	50	50	673075
115x280	400	<b>2 608 608 675</b>	C0a	50	50	673082

Fixation par étrier,  
non perforées

# Bandes abrasives

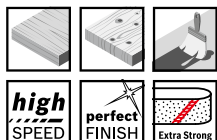
## pour ponceuses à bande



- ▶ Bandes abrasives très stables et de grande longévité en versions X440, X570.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Grâce à une structure antistatique, les bandes abrasives, les pièces et les outils électriques restent exempts de poussière.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour ponceuses à bande de toutes les marques et dimensions usuelles.

Abrasifs ultra-performants pour le dégrossissage et le ponçage de grandes surfaces en bois

### Bandes abrasives X440 pour ponceuses à bande



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction

Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				

Pour les ponceuses à bande AEG, Black & Decker, Holz-Her, Kress, Metabo

65	410	40	<b>2 608 608 802</b>	P0n	5	10	674355
65	410	60	<b>2 608 608 803</b>	P0n	10	10	674362
65	410	80	<b>2 608 608 804</b>	P0n	10	10	674379
65	410	100	<b>2 608 608 805</b>	P0n	10	10	674386
65	410	120	<b>2 608 608 806</b>	P0n	10	10	674393
65	410	150	<b>2 608 608 807</b>	P0n	10	10	674409

Pour les ponceuses à bande MHB 157, MHB 158 de Elu

75	480	40	<b>2 608 608 808</b>	P0n	5	10	674416
75	480	60	<b>2 608 608 809</b>	P0n	10	10	674423
75	480	80	<b>2 608 608 810</b>	P0n	10	10	674430
75	480	100	<b>2 608 608 811</b>	P0n	10	10	674447
75	480	120	<b>2 608 608 812</b>	P0n	10	10	674454
75	480	150	<b>2 608 608 813</b>	P0n	10	10	674461

**Bandes abrasives X440 pour ponceuses à bande**

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...

Pour les ponceuses à bande Bosch, AEG, DeWalt, Festool, Holz-Her, Makita, etc.

75	533	40	<b>2 608 608 814</b>	P0n	5	10	674478
75	533	60	<b>2 608 608 815</b>	P0n	10	10	674485
75	533	80	<b>2 608 608 816</b>	P0n	10	10	674492
75	533	100	<b>2 608 608 817</b>	P0n	10	10	674508
75	533	120	<b>2 608 608 818</b>	P0n	10	10	674515
75	533	150	<b>2 608 608 819</b>	P0n	10	10	674522
75	533	180	<b>2 608 608 820</b>	P0n	10	10	674539
75	533	220	<b>2 608 608 821</b>	P0n	10	10	674546

Pour les ponceuses à bande Peugeot, Skil

100	552	40	<b>2 608 608 824</b>	P0n	5	10	674577
100	552	60	<b>2 608 608 825</b>	P0n	10	10	674584
100	552	80	<b>2 608 608 826</b>	P0n	10	10	674591
100	552	100	<b>2 608 608 827</b>	P0n	10	10	674607
100	552	120	<b>2 608 608 828</b>	P0n	10	10	674614
100	552	150	<b>2 608 608 829</b>	P0n	10	10	674621

Pour les ponceuses à bande AEG, Atlas Copco, DeWalt, Elu, Festool, Ryobi

100	560	40	<b>2 608 608 830</b>	P0n	5	10	674638
100	560	60	<b>2 608 608 831</b>	P0n	10	10	674645
100	560	80	<b>2 608 608 832</b>	P0n	10	10	674652
100	560	100	<b>2 608 608 833</b>	P0n	10	10	674669
100	560	120	<b>2 608 608 834</b>	P0n	10	10	674676
100	560	150	<b>2 608 608 835</b>	P0n	10	10	674683
100	560	180	<b>2 608 608 836</b>	P0n	10	10	674690
100	560	220	<b>2 608 608 837</b>	P0n	10	10	674706

Pour les ponceuses à bande Bosch, Hitachi, Holz-Her, Makita, Wegoma, Ryobi

100	610	40	<b>2 608 608 838</b>	P0n	5	10	674713
100	610	60	<b>2 608 608 839</b>	P0n	10	10	674720
100	610	80	<b>2 608 608 840</b>	P0n	10	10	674737
100	610	100	<b>2 608 608 841</b>	P0n	10	10	674744
100	610	120	<b>2 608 608 842</b>	P0n	10	10	674751
100	610	150	<b>2 608 608 843</b>	P0n	10	10	674768

Pour les ponceuses à bande Bosch, AEG, Atlas Copco, Makita, Metabo

100	620	40	<b>2 608 608 844</b>	P0n	5	10	674775
100	620	60	<b>2 608 608 845</b>	P0n	10	10	674782
100	620	80	<b>2 608 608 846</b>	P0n	10	10	674799
100	620	100	<b>2 608 608 847</b>	P0n	10	10	674805
100	620	120	<b>2 608 608 848</b>	P0n	10	10	674812
100	620	150	<b>2 608 608 849</b>	P0n	10	10	674829
100	620	180	<b>2 608 608 850</b>	P0n	10	10	674836
100	620	220	<b>2 608 608 851</b>	P0n	10	10	674843

## Bandes abrasives X440 pour ponceuses à bande

Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				

Pour les ponceuses à bande Festool, Hitachi, Holz-Her, Metabo

105	620	40	2 608 608 854	P0n	5	10	674874
105	620	60	2 608 608 855	P0n	10	10	674881
105	620	80	2 608 608 856	P0n	10	10	674898
105	620	100	2 608 608 857	P0n	10	10	674904
105	620	120	2 608 608 858	P0n	10	10	674911
105	620	150	2 608 608 859	P0n	10	10	674928

Pour les ponceuses à bande Casals, Hitachi

110	620	40	2 608 608 860	P0n	5	10	674935
110	620	60	2 608 608 861	P0n	10	10	674942
110	620	80	2 608 608 862	P0n	10	10	674959
110	620	100	2 608 608 863	P0n	10	10	674966
110	620	120	2 608 608 864	P0n	10	10	674973
100	860	40	2 608 608 865	P0n	5	10	674980
100	860	60	2 608 608 866	P0n	10	10	674997
100	860	80	2 608 608 867	P0n	10	10	675000
100	860	100	2 608 608 868	P0n	10	10	675017
100	860	120	2 608 608 869	P0n	10	10	675024
100	860	150	2 608 608 870	P0n	10	10	675031
100	900	40	2 608 608 871	P0n	5	10	675048
100	900	60	2 608 608 872	P0n	10	10	675055
100	900	80	2 608 608 873	P0n	10	10	675062
100	900	100	2 608 608 874	P0n	10	10	675079
100	900	120	2 608 608 875	P0n	10	10	675086
100	900	150	2 608 608 876	P0n	10	10	675093

## Bandes abrasives X570 pour ponceuses à bande



- Convient pour le ponçage de l'acier, de l'aluminium, des métaux non-ferreux
- Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée

Pour les ponceuses à bande Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil, Stayer



75	533	40	2 608 608 D04	C0a	5	10	679374
75	533	60	2 608 608 D05	C0a	10	10	679381

# Bandes abrasives

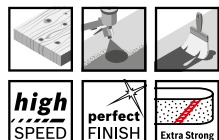
## pour ponceuses de chants



- ▶ Bandes abrasives très stables et de grande longévité en version F460.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Grâce à une structure antistatique, les bandes abrasives, les pièces et les machines restent exempts de poussière.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour toutes les marques et dimensions courantes.

Abrasifs ultra-performants pour le dégrossissage et le ponçage de grandes surfaces en bois

### Bandes abrasives F460 pour ponceuses de chants



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis
- ▶ Produits sur demande

Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
150	2000	80	<b>2 608 608 877</b>	C0a	10	10	675109
150	2000	100	<b>2 608 608 878</b>	C0a	10	10	675116
150	2000	120	<b>2 608 608 879</b>	C0a	10	10	675123
150	2000	150	<b>2 608 608 880</b>	C0a	10	10	675130
150	2170	80	<b>2 608 608 881</b>	C0a	10	10	675147
150	2170	100	<b>2 608 608 882</b>	C0a	10	10	675154
150	2170	120	<b>2 608 608 883</b>	C0a	10	10	675161
150	2170	150	<b>2 608 608 884</b>	C0a	10	10	675178
150	2250	60	<b>2 608 608 885</b>	C0a	10	10	675185
150	2250	80	<b>2 608 608 886</b>	C0a	10	10	675192
150	2250	100	<b>2 608 608 887</b>	C0a	10	10	675208
150	2250	120	<b>2 608 608 888</b>	C0a	10	10	675215
150	2250	150	<b>2 608 608 889</b>	C0a	10	10	675222
150	2250	180	<b>2 608 608 890</b>	C0a	10	10	675239
150	2250	220	<b>2 608 608 891</b>	C0a	10	10	675246
150	2280	60	<b>2 608 608 892</b>	C0a	10	10	675253
150	2280	80	<b>2 608 608 893</b>	C0a	10	10	675260
150	2280	100	<b>2 608 608 894</b>	C0a	10	10	675277
150	2280	120	<b>2 608 608 895</b>	C0a	10	10	675284
150	2280	150	<b>2 608 608 896</b>	C0a	10	10	675291



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



## Bandes abrasives F460 pour ponçuses de chants

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande						
150	2600	60	2 608 608 897	C0a	10	10	675307		
150	2600	80	2 608 608 898	C0a	10	10	675314		
150	2600	100	2 608 608 899	C0a	10	10	675321		
150	2600	120	2 608 608 900	C0a	10	10	675338		
150	2600	150	2 608 608 901	C0a	10	10	675345		
150	2600	180	2 608 608 902	C0a	10	10	675352		
150	2600	220	2 608 608 903	C0a	10	10	675369		
150	3000	80	2 608 608 904	C0a	10	10	675376		
150	3000	100	2 608 608 905	C0a	10	10	675383		
150	3000	120	2 608 608 906	C0a	10	10	675390		
150	3000	150	2 608 608 907	C0a	10	10	675406		
200	2000	60	2 608 608 908	C0a	10	10	675413		
200	2000	80	2 608 608 909	C0a	10	10	675420		
200	2000	100	2 608 608 910	C0a	10	10	675437		
200	2000	120	2 608 608 911	C0a	10	10	675444		
200	2000	150	2 608 608 912	C0a	10	10	675451		
200	2000	180	2 608 608 913	C0a	10	10	675468		
200	2000	220	2 608 608 914	C0a	10	10	675475		
200	3000	60	2 608 608 915	C0a	10	10	675482		
200	3000	80	2 608 608 916	C0a	10	10	675499		
200	3000	100	2 608 608 917	C0a	10	10	675505		
200	3000	120	2 608 608 918	C0a	10	10	675512		
200	3000	150	2 608 608 919	C0a	10	10	675529		
200	3000	180	2 608 608 920	C0a	10	10	675536		
200	3000	220	2 608 608 921	C0a	10	10	675543		
200	3200	60	2 608 608 922	C0a	10	10	675550		
200	3200	80	2 608 608 923	C0a	10	10	675567		
200	3200	100	2 608 608 924	C0a	10	10	675574		
200	3200	120	2 608 608 925	C0a	10	10	675581		
200	3200	150	2 608 608 926	C0a	10	10	675598		
200	3200	180	2 608 608 927	C0a	10	10	675604		
200	3200	220	2 608 608 928	C0a	10	10	675611		
300	1900	60	2 608 608 929	C0a	10	10	675628		
300	1900	80	2 608 608 930	C0a	10	10	675635		
300	1900	100	2 608 608 931	C0a	10	10	675642		
300	1900	120	2 608 608 932	C0a	10	10	675659		
300	1900	150	2 608 608 933	C0a	10	10	675666		
300	1900	180	2 608 608 934	C0a	10	10	675673		
300	1900	220	2 608 608 935	C0a	10	10	675680		



# Bandes abrasives

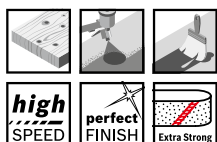
## pour ponceuses à longue bande



- ▶ Bandes abrasives très stables et de grande longévité en version F460.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Grâce à une structure antistatique, les bandes abrasives, les pièces et les machines restent exempts de poussière.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour toutes les marques et dimensions courantes.

Abrasifs ultra-performants pour le dégrossissage et le ponçage de grandes surfaces en bois

### Bandes abrasives F460 pour ponceuses à longue bande



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis
- ▶ Produits sur demande

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
120	7000	60	<b>2 608 608 A77</b>	C0a	5	10	677103
120	7000	80	<b>2 608 608 A78</b>	C0a	5	10	677110
120	7000	100	<b>2 608 608 A79</b>	C0a	5	10	677127
120	7000	120	<b>2 608 608 A80</b>	C0a	5	10	677134
120	7000	150	<b>2 608 608 A81</b>	C0a	5	10	677141
120	7000	180	<b>2 608 608 A82</b>	C0a	5	10	677158
120	7000	220	<b>2 608 608 A83</b>	C0a	5	10	677165
120	7200	60	<b>2 608 608 A84</b>	C0a	5	10	677172
120	7200	80	<b>2 608 608 A85</b>	C0a	5	10	677189
120	7200	100	<b>2 608 608 A86</b>	C0a	5	10	677196
120	7200	120	<b>2 608 608 A87</b>	C0a	5	10	677202
120	7200	150	<b>2 608 608 A88</b>	C0a	5	10	677219
120	7200	180	<b>2 608 608 A89</b>	C0a	5	10	677226
120	7200	220	<b>2 608 608 A90</b>	C0a	5	10	677233
120	8000	60	<b>2 608 608 A91</b>	C0a	5	10	677240
120	8000	80	<b>2 608 608 A92</b>	C0a	5	10	677257
120	8000	100	<b>2 608 608 A93</b>	C0a	5	10	677264
120	8000	120	<b>2 608 608 A94</b>	C0a	5	10	677271
120	8000	150	<b>2 608 608 A95</b>	C0a	5	10	677288
120	8000	180	<b>2 608 608 A96</b>	C0a	5	10	677295
120	8000	220	<b>2 608 608 A97</b>	C0a	5	10	677301



NPPE (nombre de pièces par emballage)




<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

**Bandes abrasives F460 pour ponceuses à longue bande**

Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
150	6700	60	<b>2 608 608 A98</b>	C0a	5	10	677318
150	6700	80	<b>2 608 608 A99</b>	C0a	5	10	677325
150	6700	100	<b>2 608 608 B00</b>	C0a	5	10	677332
150	6700	120	<b>2 608 608 B01</b>	C0a	5	10	677349
150	6700	150	<b>2 608 608 B02</b>	C0a	5	10	677356
150	6700	180	<b>2 608 608 B03</b>	C0a	5	10	677363
150	6700	220	<b>2 608 608 B04</b>	C0a	5	10	677370
150	6800	60	<b>2 608 608 B05</b>	C0a	5	10	677387
150	6800	80	<b>2 608 608 B06</b>	C0a	5	10	677394
150	6800	100	<b>2 608 608 B07</b>	C0a	5	10	677400
150	6800	120	<b>2 608 608 B08</b>	C0a	5	10	677417
150	6800	150	<b>2 608 608 B09</b>	C0a	5	10	677424
150	6800	180	<b>2 608 608 B10</b>	C0a	5	10	677431
150	6800	220	<b>2 608 608 B11</b>	C0a	5	10	677448
150	6880	60	<b>2 608 608 B12</b>	C0a	5	10	677455
150	6880	80	<b>2 608 608 B13</b>	C0a	5	10	677462
150	6880	100	<b>2 608 608 B14</b>	C0a	5	10	677479
150	6880	120	<b>2 608 608 B15</b>	C0a	5	10	677486
150	6880	150	<b>2 608 608 B16</b>	C0a	5	10	677493
150	6880	180	<b>2 608 608 B17</b>	C0a	5	10	677509
150	6880	220	<b>2 608 608 B18</b>	C0a	5	10	677516
150	7100	60	<b>2 608 608 B19</b>	C0a	5	10	677523
150	7100	80	<b>2 608 608 B20</b>	C0a	5	10	677530
150	7100	100	<b>2 608 608 B21</b>	C0a	5	10	677547
150	7100	120	<b>2 608 608 B22</b>	C0a	5	10	677554
150	7100	150	<b>2 608 608 B23</b>	C0a	5	10	677561
150	7100	180	<b>2 608 608 B24</b>	C0a	5	10	677578
150	7100	220	<b>2 608 608 B25</b>	C0a	5	10	677585
150	7200	60	<b>2 608 608 B26</b>	C0a	5	10	677592
150	7200	80	<b>2 608 608 B27</b>	C0a	5	10	677608
150	7200	100	<b>2 608 608 B28</b>	C0a	5	10	677615
150	7200	120	<b>2 608 608 B29</b>	C0a	5	10	677622
150	7200	150	<b>2 608 608 B30</b>	C0a	5	10	677639
150	7200	180	<b>2 608 608 B31</b>	C0a	5	10	677646
150	7200	220	<b>2 608 608 B32</b>	C0a	5	10	677653
150	7500	60	<b>2 608 608 B33</b>	C0a	5	10	677660
150	7500	80	<b>2 608 608 B34</b>	C0a	5	10	677677
150	7500	100	<b>2 608 608 B35</b>	C0a	5	10	677684
150	7500	120	<b>2 608 608 B36</b>	C0a	5	10	677691
150	7500	150	<b>2 608 608 B37</b>	C0a	5	10	677707
150	7500	180	<b>2 608 608 B38</b>	C0a	5	10	677714
150	7500	220	<b>2 608 608 B39</b>	C0a	5	10	677721
150	7800	60	<b>2 608 608 B40</b>	C0a	5	10	677738
150	7800	80	<b>2 608 608 B41</b>	C0a	5	10	677745
150	7800	100	<b>2 608 608 B42</b>	C0a	5	10	677752
150	7800	120	<b>2 608 608 B43</b>	C0a	5	10	677769
150	7800	150	<b>2 608 608 B44</b>	C0a	5	10	677776
150	7800	180	<b>2 608 608 B45</b>	C0a	5	10	677783
150	7800	220	<b>2 608 608 B46</b>	C0a	5	10	677790
150	8500	60	<b>2 608 608 B47</b>	C0a	5	10	677806
150	8500	80	<b>2 608 608 B48</b>	C0a	5	10	677813
150	8500	100	<b>2 608 608 B49</b>	C0a	5	10	677820
150	8500	120	<b>2 608 608 B50</b>	C0a	5	10	677837
150	8500	150	<b>2 608 608 B51</b>	C0a	5	10	677844
150	8500	180	<b>2 608 608 B52</b>	C0a	5	10	677851
150	8500	220	<b>2 608 608 B53</b>	C0a	5	10	677868



 NPPE  
(nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces.  
Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



# Bandes abrasives

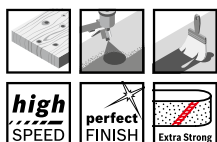
## pour ponceuses à bande large



- ▶ Bandes abrasives très stables et de grande longévité en version F460.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Grâce à une structure antistatique, les bandes abrasives, les pièces et les machines restent exempts de poussière.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour toutes les marques et dimensions courantes.

Abrasifs ultra-performants pour le dégrossissage et le ponçage de grandes surfaces en bois


### Bandes abrasives F460 pour ponceuses à bande large



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture, du vernis
- ▶ Produits sur demande

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
650	1900	60	2 608 608 936	C0a	5	10	675697		
650	1900	80	2 608 608 937	C0a	10	10	675703		
650	1900	100	2 608 608 938	C0a	10	10	675710		
650	1900	120	2 608 608 939	C0a	10	10	675727		
650	1900	150	2 608 608 940	C0a	10	10	675734		
650	1900	180	2 608 608 941	C0a	10	10	675741		
650	1900	220	2 608 608 942	C0a	10	10	675758		
910	1900	60	2 608 608 943	C0a	5	10	675765		
910	1900	80	2 608 608 944	C0a	10	10	675772		
910	1900	100	2 608 608 945	C0a	10	10	675789		
910	1900	120	2 608 608 946	C0a	10	10	675796		
910	1900	150	2 608 608 947	C0a	10	10	675802		
910	1900	180	2 608 608 948	C0a	10	10	675819		
910	1900	220	2 608 608 949	C0a	10	10	675826		
930	1525	60	2 608 608 950	C0a	5	10	675833		
930	1525	80	2 608 608 951	C0a	10	10	675840		
930	1525	100	2 608 608 952	C0a	10	10	675857		
930	1525	120	2 608 608 953	C0a	10	10	675864		
930	1525	150	2 608 608 954	C0a	10	10	675871		
930	1525	180	2 608 608 955	C0a	10	10	675888		
930	1525	220	2 608 608 956	C0a	10	10	675895		



 NPPE (nombre de pièces par emballage)




<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Bandes abrasives F460 pour ponçuses à bande large

Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
930	1900	60	<b>2 608 608 957</b>	C0a	5	10	675901
930	1900	80	<b>2 608 608 958</b>	C0a	10	10	675918
930	1900	100	<b>2 608 608 959</b>	C0a	10	10	675925
930	1900	120	<b>2 608 608 960</b>	C0a	10	10	675932
930	1900	150	<b>2 608 608 961</b>	C0a	10	10	675949
930	1900	180	<b>2 608 608 962</b>	C0a	10	10	675956
930	1900	220	<b>2 608 608 963</b>	C0a	10	10	675963
970	1900	60	<b>2 608 608 964</b>	C0a	5	10	675970
970	1900	80	<b>2 608 608 965</b>	C0a	10	10	675987
970	1900	100	<b>2 608 608 966</b>	C0a	10	10	675994
970	1900	120	<b>2 608 608 967</b>	C0a	10	10	676007
970	1900	150	<b>2 608 608 968</b>	C0a	10	10	676014
970	1900	180	<b>2 608 608 969</b>	C0a	10	10	676021
970	1900	220	<b>2 608 608 970</b>	C0a	10	10	676038
1060	1900	60	<b>2 608 608 971</b>	C0a	5	10	676045
1060	1900	80	<b>2 608 608 972</b>	C0a	10	10	676052
1060	1900	100	<b>2 608 608 973</b>	C0a	10	10	676069
1060	1900	120	<b>2 608 608 974</b>	C0a	10	10	676076
1060	1900	150	<b>2 608 608 975</b>	C0a	10	10	676083
1060	1900	180	<b>2 608 608 976</b>	C0a	10	10	676090
1060	1900	220	<b>2 608 608 977</b>	C0a	10	10	676106
1100	1900	60	<b>2 608 608 978</b>	C0a	5	10	676113
1100	1900	80	<b>2 608 608 979</b>	C0a	10	10	676120
1100	1900	100	<b>2 608 608 980</b>	C0a	10	10	676137
1100	1900	120	<b>2 608 608 981</b>	C0a	10	10	676144
1100	1900	150	<b>2 608 608 982</b>	C0a	10	10	676151
1100	1900	180	<b>2 608 608 983</b>	C0a	10	10	676168
1100	1900	220	<b>2 608 608 984</b>	C0a	10	10	676175
1110	1900	60	<b>2 608 608 985</b>	C0a	5	10	676182
1110	1900	80	<b>2 608 608 986</b>	C0a	10	10	676199
1110	1900	100	<b>2 608 608 987</b>	C0a	10	10	676205
1110	1900	120	<b>2 608 608 988</b>	C0a	10	10	676212
1110	1900	150	<b>2 608 608 989</b>	C0a	10	10	676229
1110	1900	180	<b>2 608 608 990</b>	C0a	10	10	676236
1110	1900	220	<b>2 608 608 991</b>	C0a	10	10	676243
1120	1900	60	<b>2 608 608 992</b>	C0a	5	10	676250
1120	1900	80	<b>2 608 608 993</b>	C0a	10	10	676267
1120	1900	100	<b>2 608 608 994</b>	C0a	10	10	676274
1120	1900	120	<b>2 608 608 995</b>	C0a	10	10	676281
1120	1900	150	<b>2 608 608 996</b>	C0a	10	10	676298
1120	1900	180	<b>2 608 608 997</b>	C0a	10	10	676304
1120	1900	220	<b>2 608 608 998</b>	C0a	10	10	676311
1120	2000	60	<b>2 608 608 999</b>	C0a	5	10	676328
1120	2000	80	<b>2 608 608 A00</b>	C0a	10	10	676335
1120	2000	100	<b>2 608 608 A01</b>	C0a	10	10	676342
1120	2000	120	<b>2 608 608 A02</b>	C0a	10	10	676359
1120	2000	150	<b>2 608 608 A03</b>	C0a	10	10	676366
1120	2000	180	<b>2 608 608 A04</b>	C0a	10	10	676373
1120	2000	220	<b>2 608 608 A05</b>	C0a	10	10	676380
1120	2150	60	<b>2 608 608 A06</b>	C0a	5	10	676397
1120	2150	80	<b>2 608 608 A07</b>	C0a	10	10	676403
1120	2150	100	<b>2 608 608 A08</b>	C0a	10	10	676410
1120	2150	120	<b>2 608 608 A09</b>	C0a	10	10	676427
1120	2150	150	<b>2 608 608 A10</b>	C0a	10	10	676434



 NPPE  
(nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces.  
Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



## Bandes abrasives F460 pour ponceuses à bande large

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande						
1120	2150	180	2 608 608 A11	C0a	10	10	676441		
1120	2150	220	2 608 608 A12	C0a	10	10	676458		
1120	2620	60	2 608 608 A13	C0a	5	10	676465		
1120	2620	80	2 608 608 A14	C0a	10	10	676472		
1120	2620	100	2 608 608 A15	C0a	10	10	676489		
1120	2620	120	2 608 608 A16	C0a	10	10	676496		
1120	2620	150	2 608 608 A17	C0a	10	10	676502		
1120	2620	180	2 608 608 A18	C0a	10	10	676519		
1120	2620	220	2 608 608 A19	C0a	10	10	676526		
1130	2200	60	2 608 608 A20	C0a	5	10	676533		
1130	2200	80	2 608 608 A21	C0a	10	10	676540		
1130	2200	100	2 608 608 A22	C0a	10	10	676557		
1130	2200	120	2 608 608 A23	C0a	10	10	676564		
1130	2200	150	2 608 608 A24	C0a	10	10	676571		
1130	2200	180	2 608 608 A25	C0a	10	10	676588		
1130	2200	220	2 608 608 A26	C0a	10	10	676595		
1310	1900	60	2 608 608 A27	C0a	5	10	676601		
1310	1900	80	2 608 608 A28	C0a	10	10	676618		
1310	1900	100	2 608 608 A29	C0a	10	10	676625		
1310	1900	120	2 608 608 A30	C0a	10	10	676632		
1310	1900	150	2 608 608 A31	C0a	10	10	676649		
1310	1900	180	2 608 608 A32	C0a	10	10	676656		
1310	1900	220	2 608 608 A33	C0a	10	10	676663		
1310	2620	60	2 608 608 A34	C0a	5	10	676670		
1310	2620	80	2 608 608 A35	C0a	10	10	676687		
1310	2620	100	2 608 608 A36	C0a	10	10	676694		
1310	2620	120	2 608 608 A37	C0a	10	10	676700		
1310	2620	150	2 608 608 A38	C0a	10	10	676717		
1310	2620	180	2 608 608 A39	C0a	10	10	676724		
1310	2620	220	2 608 608 A40	C0a	10	10	676731		
1350	2620	60	2 608 608 A41	C0a	5	10	676748		
1350	2620	80	2 608 608 A42	C0a	10	10	676755		
1350	2620	100	2 608 608 A43	C0a	10	10	676762		
1350	2620	120	2 608 608 A44	C0a	10	10	676779		
1350	2620	150	2 608 608 A45	C0a	10	10	676786		
1350	2620	180	2 608 608 A46	C0a	10	10	676793		
1350	2620	220	2 608 608 A47	C0a	10	10	676809		
1350	2620	240	2 608 608 A48	C0a	10	10	676816		
1350	2620	280	2 608 608 A49	C0a	10	10	676823		
1350	2620	320	2 608 608 A50	C0a	10	10	676830		
1350	2620	400	2 608 608 A51	C0a	10	10	676847		
1350	3250	60	2 608 608 A52	C0a	5	10	676854		
1350	3250	80	2 608 608 A53	C0a	10	10	676861		
1350	3250	100	2 608 608 A54	C0a	10	10	676878		
1350	3250	120	2 608 608 A55	C0a	10	10	676885		
1350	3250	150	2 608 608 A56	C0a	10	10	676892		
1350	3250	180	2 608 608 A57	C0a	10	10	676908		
1350	3250	220	2 608 608 A58	C0a	10	10	676915		
1350	3250	320	2 608 608 A59	C0a	10	10	676922		
1350	3250	400	2 608 608 A60	C0a	10	10	676939		
1360	1900	60	2 608 608 A61	C0a	5	10	676946		
1360	1900	80	2 608 608 A62	C0a	10	10	676953		
1360	1900	100	2 608 608 A63	C0a	10	10	676960		
1360	1900	120	2 608 608 A64	C0a	10	10	676977		




NPPE  
(nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces.  
Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

**Bandes abrasives F460 pour ponceuses à bande large**

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
1360	1900	150	<b>2 608 608 A65</b>	C0a	10	10	676984
1360	1900	180	<b>2 608 608 A66</b>	C0a	10	10	676991
1360	1900	220	<b>2 608 608 A67</b>	C0a	10	10	677004
1380	2150	60	<b>2 608 608 A68</b>	C0a	5	10	677011
1380	2150	80	<b>2 608 608 A69</b>	C0a	10	10	677028
1380	2150	100	<b>2 608 608 A70</b>	C0a	10	10	677035
1380	2150	120	<b>2 608 608 A71</b>	C0a	10	10	677042
1380	2150	150	<b>2 608 608 A72</b>	C0a	10	10	677059
1380	2150	180	<b>2 608 608 A73</b>	C0a	10	10	677066
1380	2150	240	<b>2 608 608 A74</b>	C0a	10	10	677073
1380	2150	320	<b>2 608 608 A75</b>	C0a	10	10	677080
1380	2150	400	<b>2 608 608 A76</b>	C0a	10	10	677097

 NPPE  
(nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces.  
Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Rubans abrasifs

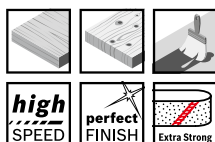
## pour ponceuses à ruban Bosch



- ▶ En versions X440, X450.
- ▶ Résistance au déchirement extrême et durée de vie importante grâce à un assemblage spécial de la feuille.
- ▶ Pour un ponçage rapide et efficace dans les endroits difficiles d'accès.
- ▶ Une fois le ruban usé d'un côté, il suffit de le retourner (durée de vie multipliée par deux).

Les rubans abrasifs X450 sont idéals pour le travail du métal

### Rubans abrasifs X440 pour ponceuses à ruban



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture
- ▶ **Pour** les ponceuses à ruban Bosch GVS 350 AE Professional, PVS 300 AE

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension du ruban, largeur mm	Dimension du ruban, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...

Pour les ponceuses à ruban

40	305	40	<b>2 608 608 481</b>	P0n	5	10	671149
40	305	60	<b>2 608 608 482</b>	P0n	10	10	671156
40	305	80	<b>2 608 608 483</b>	P0n	10	10	671163
40	305	120	<b>2 608 608 484</b>	P0n	10	10	671170
40	305	180	<b>2 608 608 485</b>	P0n	10	10	671187



### Rubans abrasifs X450 pour ponceuses à ruban



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- ▶ **Pour** les ponceuses à ruban Bosch GVS 350 AE Professional, PVS 300 AE

Pour les ponceuses à ruban

40	305	60	<b>2 608 608 486</b>	P0n	10	10	671194
40	305	80	<b>2 608 608 487</b>	P0n	10	10	671200
40	305	120	<b>2 608 608 488</b>	P0n	10	10	671217
40	305	180	<b>2 608 608 489</b>	P0n	10	10	671224



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



# Bandes abrasives

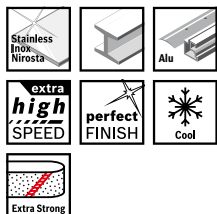
## pour limes électriques



- ▶ Bandes abrasives très stables, flexibles et de grande longévité en versions Y580, J455 et N480.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour toutes les marques et dimensions courantes.

Abrasifs ultra-performants pour le ponçage, le décapage et le satinage de l'acier inoxydable dans les endroits difficiles d'accès

### Bandes abrasives Y580 pour limes électriques



- ▶ **Convient pour** le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ **Pour** toutes les limes électriques courantes

Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
6	457	40	<b>2 608 608 H93</b>	P0b	10	10	685726
6	457	60	<b>2 608 608 H94</b>	P0b	10	10	685733
6	457	80	<b>2 608 608 H95</b>	P0b	10	10	685740
6	457	120	<b>2 608 608 H96</b>	P0b	10	10	685757
6	520	40	<b>2 608 608 H97</b>	P0b	10	10	685764
6	520	60	<b>2 608 608 H98</b>	P0b	10	10	685771
6	520	80	<b>2 608 608 H99</b>	P0b	10	10	685788
6	520	120	<b>2 608 608 J00</b>	P0b	10	10	685795
6	610	40	<b>2 608 608 J01</b>	P0b	10	10	685801
6	610	60	<b>2 608 608 J02</b>	P0b	10	10	685818
6	610	80	<b>2 608 608 J03</b>	P0b	10	10	685825
6	610	120	<b>2 608 608 J04</b>	P0b	10	10	685832
10	330	40	<b>2 608 608 J05</b>	P0b	10	10	685849
10	330	60	<b>2 608 608 J06</b>	P0b	10	10	685856
10	330	80	<b>2 608 608 J07</b>	P0b	10	10	685863
10	330	120	<b>2 608 608 J08</b>	P0b	10	10	685870

NPPE (nombre de pièces par emballage)

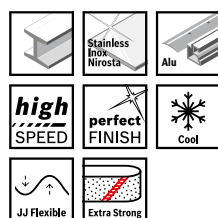


<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Bandes abrasives Y580 pour limes électriques

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande						
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
13	457	40	<b>2 608 608 J09</b>	P0b	10	10	685887
13	457	60	<b>2 608 608 J10</b>	P0b	10	10	685894
13	457	80	<b>2 608 608 J11</b>	P0b	10	10	685900
13	457	120	<b>2 608 608 J12</b>	P0b	10	10	685917
13	520	40	<b>2 608 608 J13</b>	P0b	10	10	685924
13	520	60	<b>2 608 608 J14</b>	P0b	10	10	685931
13	520	80	<b>2 608 608 J15</b>	P0b	10	10	685948
13	520	120	<b>2 608 608 J16</b>	P0b	10	10	685955
13	610	40	<b>2 608 608 J17</b>	P0b	10	10	685962
13	610	60	<b>2 608 608 J18</b>	P0b	10	10	685979
13	610	80	<b>2 608 608 J19</b>	P0b	10	10	685986
13	610	120	<b>2 608 608 J20</b>	P0b	10	10	685993
13	610	180	<b>2 608 608 J21</b>	P0b	10	10	686006
20	457	40	<b>2 608 608 J22</b>	P0b	10	10	686082
20	457	60	<b>2 608 608 J23</b>	P0b	10	10	686099
20	457	80	<b>2 608 608 J24</b>	P0b	10	10	686105
20	457	120	<b>2 608 608 J25</b>	P0b	10	10	686112
20	457	180	<b>2 608 608 J26</b>	P0b	10	10	686129
20	520	40	<b>2 608 608 J27</b>	P0b	10	10	686136
20	520	60	<b>2 608 608 J28</b>	P0b	10	10	686143
20	520	80	<b>2 608 608 J29</b>	P0b	10	10	686150
20	520	120	<b>2 608 608 J30</b>	P0b	10	10	686167

## Bandes abrasives J455 pour limes électriques



- **Convient pour** le ponçage de l'acier inoxydable
- Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- **Pour** toutes les limes électriques courantes
- Grâce à son support d'une grande flexibilité, la bande abrasive est idéale pour le ponçage de contours

6	457	80	<b>2 608 608 J31</b>	P0b	10	10	686174
6	457	120	<b>2 608 608 J32</b>	P0b	10	10	686181
6	457	180	<b>2 608 608 J33</b>	P0b	10	10	686198
6	457	240	<b>2 608 608 J34</b>	P0b	10	10	686204
6	520	80	<b>2 608 608 J35</b>	P0b	10	10	686211
6	520	120	<b>2 608 608 J36</b>	P0b	10	10	686228
6	520	180	<b>2 608 608 J37</b>	P0b	10	10	686235
6	520	240	<b>2 608 608 J38</b>	P0b	10	10	686242
6	610	80	<b>2 608 608 J39</b>	P0b	10	10	686259
6	610	120	<b>2 608 608 J40</b>	P0b	10	10	686266
6	610	180	<b>2 608 608 J41</b>	P0b	10	10	686273
6	610	240	<b>2 608 608 J42</b>	P0b	10	10	686280
10	330	80	<b>2 608 608 J43</b>	P0b	10	10	686297
10	330	120	<b>2 608 608 J44</b>	P0b	10	10	686303
10	330	180	<b>2 608 608 J45</b>	P0b	10	10	686310
10	330	240	<b>2 608 608 J46</b>	P0b	10	10	686327
13	457	80	<b>2 608 608 J47</b>	P0b	10	10	686334
13	457	120	<b>2 608 608 J48</b>	P0b	10	10	686341
13	457	180	<b>2 608 608 J49</b>	P0b	10	10	686358
13	457	240	<b>2 608 608 J50</b>	P0b	10	10	686365

## Bandes abrasives J455 pour limes électriques

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
13	520	80	<b>2 608 608 J51</b>	P0b	10	10	686372
13	520	120	<b>2 608 608 J52</b>	P0b	10	10	686389
13	520	180	<b>2 608 608 J53</b>	P0b	10	10	686396
13	520	240	<b>2 608 608 J54</b>	P0b	10	10	686402
13	610	80	<b>2 608 608 J55</b>	P0b	10	10	686419
13	610	120	<b>2 608 608 J56</b>	P0b	10	10	686426
13	610	180	<b>2 608 608 J57</b>	P0b	10	10	686433
13	610	240	<b>2 608 608 J58</b>	P0b	10	10	686440
19	457	80	<b>2 608 608 J59</b>	P0b	10	10	686457
19	457	120	<b>2 608 608 J60</b>	P0b	10	10	686464
19	457	180	<b>2 608 608 J61</b>	P0b	10	10	686471
19	457	240	<b>2 608 608 J62</b>	P0b	10	10	686488
20	520	80	<b>2 608 608 J63</b>	P0b	10	10	686495
20	520	120	<b>2 608 608 J64</b>	P0b	10	10	686501
20	520	180	<b>2 608 608 J65</b>	P0b	10	10	686518
20	520	240	<b>2 608 608 J66</b>	P0b	10	10	686525

## Bandes abrasives SCM N480 pour limes électriques



- Convient pour le ponçage de tous les métaux
- Pour toutes les limes électriques courantes

6	457	grossier	<b>2 608 608 J67</b>	P0f	10	10	686532
6	457	moyen	<b>2 608 608 J68</b>	P0f	10	10	686549
6	457	fin	<b>2 608 608 J69</b>	P0f	10	10	686556
6	520	grossier	<b>2 608 608 J70</b>	P0f	10	10	686563
6	520	moyen	<b>2 608 608 J71</b>	P0f	10	10	686570
6	520	fin	<b>2 608 608 J72</b>	P0f	10	10	686587
6	610	grossier	<b>2 608 608 J73</b>	P0f	10	10	686594
6	610	moyen	<b>2 608 608 J74</b>	P0f	10	10	686600
6	610	fin	<b>2 608 608 J75</b>	P0f	10	10	686617
10	330	grossier	<b>2 608 608 J76</b>	P0f	10	10	686624
10	330	moyen	<b>2 608 608 J77</b>	P0f	10	10	686631
10	330	fin	<b>2 608 608 J78</b>	P0f	10	10	686648
13	457	grossier	<b>2 608 608 J79</b>	P0f	10	10	686655
13	457	moyen	<b>2 608 608 J80</b>	P0f	10	10	686662
13	457	fin	<b>2 608 608 J81</b>	P0f	10	10	686679
13	520	grossier	<b>2 608 608 J82</b>	P0f	10	10	686686
13	520	moyen	<b>2 608 608 J83</b>	P0f	10	10	686693
13	520	fin	<b>2 608 608 J84</b>	P0f	10	10	686709
13	610	grossier	<b>2 608 608 J85</b>	P0f	10	10	686716
13	610	moyen	<b>2 608 608 J86</b>	P0f	10	10	686723
13	610	fin	<b>2 608 608 J87</b>	P0f	10	10	686730
19	457	grossier	<b>2 608 608 J88</b>	P0f	10	10	686747
19	457	moyen	<b>2 608 608 J89</b>	P0f	10	10	686754
19	457	fin	<b>2 608 608 J90</b>	P0f	10	10	686761
20	520	grossier	<b>2 608 608 J91</b>	P0f	10	10	686778
20	520	moyen	<b>2 608 608 J92</b>	P0f	10	10	686785
20	520	fin	<b>2 608 608 J93</b>	P0f	10	10	686792

# Bandes abrasives

## pour ponceuses de tubes



- ▶ Bandes abrasives très stables, flexibles et de grande longévité en versions Y580, J455 et N470.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour toutes les marques et dimensions courantes.

Abrasifs ultra-performants pour le ponçage, le décapage et le satinage de l'acier inoxydable dans les endroits difficiles d'accès

### Bandes abrasives Y580 pour ponceuses de tubes



- ▶ **Convient pour** le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses de tubes courantes

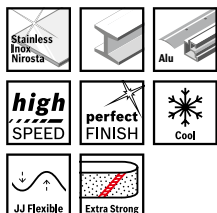
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
30	533	40	<b>2 608 608 J94</b>	C0a	10	10	686808
30	533	60	<b>2 608 608 J95</b>	C0a	10	10	686815
30	533	80	<b>2 608 608 J96</b>	C0a	10	10	686822
30	533	120	<b>2 608 608 J97</b>	C0a	10	10	686839
30	533	180	<b>2 608 608 J98</b>	C0a	10	10	686846
30	610	40	<b>2 608 608 J99</b>	C0a	10	10	686853
30	610	60	<b>2 608 608 K00</b>	C0a	10	10	686860
30	610	80	<b>2 608 608 K01</b>	C0a	10	10	686877
30	610	120	<b>2 608 608 K02</b>	C0a	10	10	686884
30	610	180	<b>2 608 608 K03</b>	C0a	10	10	686891
40	760	40	<b>2 608 608 K04</b>	C0a	5	10	686907
40	760	60	<b>2 608 608 K05</b>	C0a	10	10	686914
40	760	80	<b>2 608 608 K06</b>	C0a	10	10	686921
40	760	120	<b>2 608 608 K07</b>	C0a	10	10	686938
40	760	180	<b>2 608 608 K08</b>	C0a	10	10	686945
40	820	40	<b>2 608 608 K09</b>	C0a	5	10	686952
40	820	60	<b>2 608 608 K10</b>	C0a	10	10	686969
40	820	80	<b>2 608 608 K11</b>	C0a	10	10	686976
40	820	120	<b>2 608 608 K12</b>	C0a	10	10	686983
40	820	180	<b>2 608 608 K13</b>	C0a	10	10	686990

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Bandes abrasives J455 pour ponceuses de tubes



- ▶ **Convient pour** le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses de tubes courantes
- ▶ Grâce à son support d'une grande flexibilité, la bande abrasive est idéale pour le ponçage de contours

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
30	533	80	<b>2 608 608 K14</b>	C0a	10	10	687003
30	533	120	<b>2 608 608 K15</b>	C0a	10	10	687010
30	533	180	<b>2 608 608 K16</b>	C0a	10	10	687027
30	533	240	<b>2 608 608 K17</b>	C0a	10	10	687034
30	610	80	<b>2 608 608 K18</b>	C0a	10	10	687041
30	610	120	<b>2 608 608 K19</b>	C0a	10	10	687058
30	610	180	<b>2 608 608 K20</b>	C0a	10	10	687065
30	610	240	<b>2 608 608 K21</b>	C0a	10	10	687072
40	760	80	<b>2 608 608 K22</b>	C0a	10	10	687089
40	760	120	<b>2 608 608 K23</b>	C0a	10	10	687096
40	760	180	<b>2 608 608 K24</b>	C0a	10	10	687102
40	760	240	<b>2 608 608 K25</b>	C0a	10	10	687119
40	820	80	<b>2 608 608 K26</b>	C0a	10	10	687126
40	820	120	<b>2 608 608 K27</b>	C0a	10	10	687133
40	820	180	<b>2 608 608 K28</b>	C0a	10	10	687140
40	820	240	<b>2 608 608 K29</b>	C0a	10	10	687157

## Bandes abrasives SCM N470 pour ponceuses de tubes



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses de tubes courantes

30	533	grossier	<b>2 608 608 K30</b>	P0f	10	10	687164
30	533	moyen	<b>2 608 608 K31</b>	P0f	10	10	687171
30	533	fin	<b>2 608 608 K32</b>	P0f	10	10	687188
30	610	grossier	<b>2 608 608 K33</b>	P0f	10	10	687195
30	610	moyen	<b>2 608 608 K34</b>	P0f	10	10	687201
30	610	fin	<b>2 608 608 K35</b>	P0f	10	10	687218
40	760	grossier	<b>2 608 608 K36</b>	P0f	10	10	687225
40	760	moyen	<b>2 608 608 K37</b>	P0f	10	10	687232
40	760	fin	<b>2 608 608 K38</b>	P0f	10	10	687249
40	820	grossier	<b>2 608 608 K39</b>	P0f	10	10	687256
40	820	moyen	<b>2 608 608 K40</b>	P0f	10	10	687263
40	820	fin	<b>2 608 608 K41</b>	P0f	10	10	687270

# Bandes abrasives

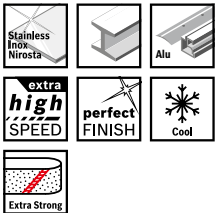
## pour satineuses



- ▶ Bandes abrasives très stables, flexibles et de grande longévité en versions Y580, X570 et N470.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour toutes les marques courantes.

Abrasifs ultra-performants pour le ponçage, le décapage et le satinage de l'acier inoxydable dans les endroits difficiles d'accès

### Bandes abrasives Y580 pour satineuses



- ▶ **Convient pour** le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ **Pour** les rouleaux à expansion



Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande						
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
100	282	40	<b>2 608 608 K42</b>	C0a	5	10	687287
100	282	60	<b>2 608 608 K43</b>	C0a	5	10	687294
100	282	80	<b>2 608 608 K44</b>	C0a	5	10	687300
100	282	120	<b>2 608 608 K45</b>	C0a	5	10	687317

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

### Bandes abrasives X570 pour satineuses



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d’enlèvement élevée
- ▶ **Pour** les rouleaux à expansion



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
100	282	180	<b>2 608 608 K46</b>	C0a	10	10	687324
100	282	240	<b>2 608 608 K47</b>	C0a	10	10	687331
100	282	320	<b>2 608 608 K48</b>	C0a	10	10	687348

### Bandes abrasives SCM N470 pour satineuses



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- ▶ **Pour** les rouleaux à expansion



100	290	grossier	<b>2 608 608 K49</b>	C0a	10	10	687355
-----	-----	----------	----------------------	-----	----	----	--------



100	290	moyen	<b>2 608 608 K50</b>	C0a	10	10	687362
-----	-----	-------	----------------------	-----	----	----	--------



100	290	fin	<b>2 608 608 K51</b>	C0a	10	10	687379
-----	-----	-----	----------------------	-----	----	----	--------

NPPE (nombre de pièces par emballage)

<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Bandes abrasives

## pour ponceuses à bande de contact



- ▶ Bandes abrasives très stables, flexibles et de grande longévité en versions X570, X450, J445, Y580 et J455.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour toutes les marques et dimensions courantes.

Abrasifs ultra-performants pour le ponçage, le décapage et le ponçage de finition de métaux

### Bandes abrasives X570 pour ponceuses à bande de contact



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses à bande de contact courantes
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ Produits sur demande



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
50	1000	36	<b>2 608 608 C77</b>	C0a	5	10	679107
50	1000	40	<b>2 608 608 C78</b>	C0a	5	10	679114
50	1000	60	<b>2 608 608 C79</b>	C0a	10	10	679121
50	1000	80	<b>2 608 608 C80</b>	C0a	10	10	679138
50	1000	100	<b>2 608 608 C81</b>	C0a	10	10	679145
50	1000	120	<b>2 608 608 C82</b>	C0a	10	10	679152
50	1000	150	<b>2 608 608 C83</b>	C0a	10	10	679169
50	1000	180	<b>2 608 608 C84</b>	C0a	10	10	679176
50	1000	240	<b>2 608 608 C85</b>	C0a	10	10	679183
50	2000	36	<b>2 608 608 C86</b>	C0a	5	10	679190
50	2000	40	<b>2 608 608 C87</b>	C0a	5	10	679206
50	2000	60	<b>2 608 608 C88</b>	C0a	10	10	679213
50	2000	80	<b>2 608 608 C89</b>	C0a	10	10	679220
50	2000	100	<b>2 608 608 C90</b>	C0a	10	10	679237
50	2000	120	<b>2 608 608 C91</b>	C0a	10	10	679244
50	2000	150	<b>2 608 608 C92</b>	C0a	10	10	679251
50	2000	180	<b>2 608 608 C93</b>	C0a	10	10	679268
50	2000	240	<b>2 608 608 C94</b>	C0a	10	10	679275
50	3500	36	<b>2 608 608 C95</b>	C0a	5	10	679282
50	3500	40	<b>2 608 608 C96</b>	C0a	5	10	679299
50	3500	60	<b>2 608 608 C97</b>	C0a	10	10	679305
50	3500	80	<b>2 608 608 C98</b>	C0a	10	10	679312



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



## Bandes abrasives X570 pour ponceuses à bande de contact

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande						
50	3500	100	2 608 608 C99	C0a	10	10	679329		
50	3500	120	2 608 608 D00	C0a	10	10	679336		
50	3500	150	2 608 608 D01	C0a	10	10	679343		
50	3500	180	2 608 608 D02	C0a	10	10	679350		
50	3500	240	2 608 608 D03	C0a	10	10	679367		
75	2000	36	2 608 608 D06	C0a	5	10	679398		
75	2000	40	2 608 608 D07	C0a	5	10	679404		
75	2000	60	2 608 608 D08	C0a	10	10	679411		
75	2000	80	2 608 608 D09	C0a	10	10	679428		
75	2000	100	2 608 608 D10	C0a	10	10	679435		
75	2000	120	2 608 608 D11	C0a	10	10	679442		
75	2000	150	2 608 608 D12	C0a	10	10	679459		
75	2000	180	2 608 608 D13	C0a	10	10	679466		
75	2000	220	2 608 608 D14	C0a	10	10	679473		
75	2000	240	2 608 608 D15	C0a	10	10	679480		
75	3500	36	2 608 608 D16	C0a	5	10	679497		
75	3500	40	2 608 608 D17	C0a	5	10	679503		
75	3500	60	2 608 608 D18	C0a	10	10	679510		
75	3500	80	2 608 608 D19	C0a	10	10	679527		
75	3500	100	2 608 608 D20	C0a	10	10	679534		
75	3500	120	2 608 608 D21	C0a	10	10	679541		
75	3500	150	2 608 608 D22	C0a	10	10	679558		
75	3500	180	2 608 608 D23	C0a	10	10	679565		
75	3500	220	2 608 608 D24	C0a	10	10	679572		
75	3500	240	2 608 608 D25	C0a	10	10	679589		
100	915	36	2 608 608 D26	C0a	5	10	679596		
100	915	40	2 608 608 D27	C0a	5	10	679602		
100	915	60	2 608 608 D28	C0a	10	10	679619		
100	915	80	2 608 608 D29	C0a	10	10	679626		
100	915	100	2 608 608 D30	C0a	10	10	679633		
100	915	120	2 608 608 D31	C0a	10	10	679640		
100	915	150	2 608 608 D32	C0a	10	10	679657		
100	915	180	2 608 608 D33	C0a	10	10	679664		
100	915	220	2 608 608 D34	C0a	10	10	679671		
100	915	240	2 608 608 D35	C0a	10	10	679688		
100	1000	36	2 608 608 D36	C0a	5	10	679695		
100	1000	40	2 608 608 D37	C0a	5	10	679701		
100	1000	60	2 608 608 D38	C0a	10	10	679718		
100	1000	80	2 608 608 D39	C0a	10	10	679725		
100	1000	100	2 608 608 D40	C0a	10	10	679732		
100	1000	120	2 608 608 D41	C0a	10	10	679749		
100	1000	150	2 608 608 D42	C0a	10	10	679756		
100	1000	180	2 608 608 D43	C0a	10	10	679763		
100	1000	220	2 608 608 D44	C0a	10	10	679770		
100	1000	240	2 608 608 D45	C0a	10	10	679787		
100	1000	320	2 608 608 D46	C0a	10	10	679794		
100	1100	36	2 608 608 D47	C0a	5	10	679800		
100	1100	40	2 608 608 D48	C0a	5	10	679817		
100	1100	60	2 608 608 D49	C0a	10	10	679824		
100	1100	80	2 608 608 D50	C0a	10	10	679831		
100	1100	100	2 608 608 D51	C0a	10	10	679848		
100	1100	120	2 608 608 D52	C0a	10	10	679855		
100	1100	150	2 608 608 D53	C0a	10	10	679862		
100	1100	180	2 608 608 D54	C0a	10	10	679879		



## Bandes abrasives X570 pour ponceuses à bande de contact

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande						
100	1100	220	<b>2 608 608 D55</b>	C0a	10	10	679886		
100	1100	240	<b>2 608 608 D56</b>	C0a	10	10	679893		
100	3500	40	<b>2 608 608 D57</b>	C0a	5	10	679909		
100	3500	60	<b>2 608 608 D58</b>	C0a	10	10	679916		
100	3500	80	<b>2 608 608 D59</b>	C0a	10	10	679923		
100	3500	120	<b>2 608 608 D60</b>	C0a	10	10	679930		
100	3500	180	<b>2 608 608 D61</b>	C0a	10	10	679947		
100	3500	240	<b>2 608 608 D62</b>	C0a	10	10	679954		
100	3500	320	<b>2 608 608 D63</b>	C0a	10	10	679961		
100	3500	400	<b>2 608 608 D64</b>	C0a	10	10	679978		
150	2000	36	<b>2 608 608 D65</b>	C0a	5	10	679985		
150	2000	40	<b>2 608 608 D66</b>	C0a	5	10	679992		
150	2000	60	<b>2 608 608 D67</b>	C0a	10	10	680004		
150	2000	80	<b>2 608 608 D68</b>	C0a	10	10	680011		
150	2000	100	<b>2 608 608 D69</b>	C0a	10	10	680028		
150	2000	120	<b>2 608 608 D70</b>	C0a	10	10	680035		
150	2000	180	<b>2 608 608 D71</b>	C0a	10	10	680042		
150	2000	220	<b>2 608 608 D72</b>	C0a	10	10	680059		
150	2000	240	<b>2 608 608 D73</b>	C0a	10	10	680066		
150	2000	320	<b>2 608 608 D74</b>	C0a	10	10	680073		
150	2000	400	<b>2 608 608 D75</b>	C0a	10	10	680080		

## Bandes abrasives X450 pour ponceuses à bande de contact



- Convient pour le ponçage de tous les métaux
- Pour toutes les ponceuses à bande de contact courantes
- Produits sur demande

50	1000	36	<b>2 608 608 E01</b>	C0a	5	10	680349
50	1000	40	<b>2 608 608 E02</b>	C0a	5	10	680356
50	1000	60	<b>2 608 608 E03</b>	C0a	10	10	680363
50	1000	80	<b>2 608 608 E04</b>	C0a	10	10	680370
50	1000	100	<b>2 608 608 E05</b>	C0a	10	10	680387
50	1000	120	<b>2 608 608 E06</b>	C0a	10	10	680394
50	1000	150	<b>2 608 608 E07</b>	C0a	10	10	680400
50	1000	180	<b>2 608 608 E08</b>	C0a	10	10	680417
50	1000	240	<b>2 608 608 E09</b>	C0a	10	10	680424
50	2000	36	<b>2 608 608 E 10</b>	C0a	5	10	680431
50	2000	40	<b>2 608 608 E 11</b>	C0a	5	10	680448
50	2000	60	<b>2 608 608 E 12</b>	C0a	10	10	680455
50	2000	80	<b>2 608 608 E 13</b>	C0a	10	10	680462
50	2000	100	<b>2 608 608 E 14</b>	C0a	10	10	680479
50	2000	120	<b>2 608 608 E 15</b>	C0a	10	10	680486
50	2000	150	<b>2 608 608 E 16</b>	C0a	10	10	680493
50	2000	180	<b>2 608 608 E 17</b>	C0a	10	10	680509
50	2000	240	<b>2 608 608 E 18</b>	C0a	10	10	680516
50	2000	280	<b>2 608 608 E 19</b>	C0a	10	10	680523
50	3500	36	<b>2 608 608 E20</b>	C0a	5	10	680530
50	3500	40	<b>2 608 608 E21</b>	C0a	5	10	680547
50	3500	60	<b>2 608 608 E22</b>	C0a	10	10	680554
50	3500	80	<b>2 608 608 E23</b>	C0a	10	10	680561
50	3500	100	<b>2 608 608 E24</b>	C0a	10	10	680578



NPPE  
(nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces.  
Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Bandes abrasives X450 pour ponceuses à bande de contact

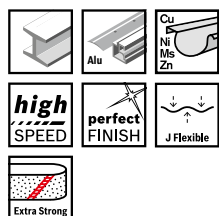
Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit									
50	3500	120	2 608 608 E25	C0a	10	10	680585		
50	3500	150	2 608 608 E26	C0a	10	10	680592		
50	3500	180	2 608 608 E27	C0a	10	10	680608		
50	3500	240	2 608 608 E28	C0a	10	10	680615		
75	2000	36	2 608 608 E29	C0a	5	10	680622		
75	2000	40	2 608 608 E30	C0a	5	10	680639		
75	2000	60	2 608 608 E31	C0a	10	10	680646		
75	2000	80	2 608 608 E32	C0a	10	10	680653		
75	2000	100	2 608 608 E33	C0a	10	10	680660		
75	2000	120	2 608 608 E34	C0a	10	10	680677		
75	2000	150	2 608 608 E35	C0a	10	10	680684		
75	2000	180	2 608 608 E36	C0a	10	10	680691		
75	2000	220	2 608 608 E37	C0a	10	10	680707		
75	2000	240	2 608 608 E38	C0a	10	10	680714		
75	3500	36	2 608 608 E39	C0a	5	10	680721		
75	3500	40	2 608 608 E40	C0a	5	10	680738		
75	3500	60	2 608 608 E41	C0a	10	10	680745		
75	3500	80	2 608 608 E42	C0a	10	10	680752		
75	3500	100	2 608 608 E43	C0a	10	10	680769		
75	3500	120	2 608 608 E44	C0a	10	10	680776		
75	3500	150	2 608 608 E45	C0a	10	10	680783		
75	3500	180	2 608 608 E46	C0a	10	10	680790		
75	3500	220	2 608 608 E47	C0a	10	10	680806		
75	3500	240	2 608 608 E48	C0a	10	10	680813		
100	915	36	2 608 608 E49	C0a	5	10	680820		
100	915	40	2 608 608 E50	C0a	5	10	680837		
100	915	60	2 608 608 E51	C0a	10	10	680844		
100	915	80	2 608 608 E52	C0a	10	10	680851		
100	915	100	2 608 608 E53	C0a	10	10	680868		
100	915	120	2 608 608 E54	C0a	10	10	680875		
100	915	150	2 608 608 E55	C0a	10	10	680882		
100	915	180	2 608 608 E56	C0a	10	10	680899		
100	915	220	2 608 608 E57	C0a	10	10	680905		
100	915	240	2 608 608 E58	C0a	10	10	680912		
100	1000	36	2 608 608 E59	C0a	5	10	680929		
100	1000	40	2 608 608 E60	C0a	5	10	680936		
100	1000	60	2 608 608 E61	C0a	10	10	680943		
100	1000	80	2 608 608 E62	C0a	10	10	680950		
100	1000	100	2 608 608 E63	C0a	10	10	680967		
100	1000	120	2 608 608 E64	C0a	10	10	680974		
100	1000	150	2 608 608 E65	C0a	10	10	680981		
100	1000	180	2 608 608 E66	C0a	10	10	680998		
100	1000	220	2 608 608 E67	C0a	10	10	681001		
100	1000	240	2 608 608 E68	C0a	10	10	681018		
100	1000	320	2 608 608 E69	C0a	10	10	681025		
100	1100	36	2 608 608 E70	C0a	5	10	681032		
100	1100	40	2 608 608 E71	C0a	5	10	681049		
100	1100	60	2 608 608 E72	C0a	10	10	681056		
100	1100	80	2 608 608 E73	C0a	10	10	681063		
100	1100	100	2 608 608 E74	C0a	10	10	681070		
100	1100	120	2 608 608 E75	C0a	10	10	681087		
100	1100	150	2 608 608 E76	C0a	10	10	681094		
100	1100	180	2 608 608 E77	C0a	10	10	681100		
100	1100	220	2 608 608 E78	C0a	10	10	681117		



## Bandes abrasives X450 pour ponceuses à bande de contact

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande							
100	1100	240		<b>2 608 608 E79</b>	C0a	10	10	681124	
100	3500	40		<b>2 608 608 E80</b>	C0a	5	10	681131	
100	3500	60		<b>2 608 608 E81</b>	C0a	10	10	681148	
100	3500	80		<b>2 608 608 E82</b>	C0a	10	10	681155	
100	3500	120		<b>2 608 608 E83</b>	C0a	10	10	681162	
100	3500	180		<b>2 608 608 E84</b>	C0a	10	10	681179	
100	3500	240		<b>2 608 608 E85</b>	C0a	10	10	681186	
100	3500	320		<b>2 608 608 E86</b>	C0a	10	10	681193	
100	3500	400		<b>2 608 608 E87</b>	C0a	10	10	681209	
150	2000	36		<b>2 608 608 E88</b>	C0a	5	10	681216	
150	2000	40		<b>2 608 608 E89</b>	C0a	5	10	681223	
150	2000	60		<b>2 608 608 E90</b>	C0a	10	10	681230	
150	2000	80		<b>2 608 608 E91</b>	C0a	10	10	681247	
150	2000	100		<b>2 608 608 E92</b>	C0a	10	10	681254	
150	2000	120		<b>2 608 608 E93</b>	C0a	10	10	681261	
150	2000	180		<b>2 608 608 E94</b>	C0a	10	10	681278	
150	2000	220		<b>2 608 608 E95</b>	C0a	10	10	681285	
150	2000	240		<b>2 608 608 E96</b>	C0a	10	10	681292	
150	2000	320		<b>2 608 608 E97</b>	C0a	10	10	681308	
150	2000	400		<b>2 608 608 E98</b>	C0a	10	10	681315	

## Bandes abrasives J445 pour ponceuses à bande de contact



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses à bande de contact courantes
- ▶ Produits sur demande

Support flexible idéal pour le ponçage de contours

50	1000	60		<b>2 608 608 F66</b>	C0a	10	10	682046
50	1000	80		<b>2 608 608 F67</b>	C0a	10	10	682053
50	1000	100		<b>2 608 608 F68</b>	C0a	10	10	682060
50	1000	120		<b>2 608 608 F69</b>	C0a	10	10	682077
50	2000	80		<b>2 608 608 F78</b>	C0a	10	10	682169
50	2000	100		<b>2 608 608 F79</b>	C0a	10	10	682176
50	2000	120		<b>2 608 608 F80</b>	C0a	10	10	682183
50	3500	80		<b>2 608 608 F87</b>	C0a	10	10	682251
50	3500	100		<b>2 608 608 F88</b>	C0a	10	10	682268
50	3500	120		<b>2 608 608 F89</b>	C0a	10	10	682275
75	2000	80		<b>2 608 608 F96</b>	C0a	10	10	682343
75	2000	100		<b>2 608 608 F97</b>	C0a	10	10	682350
75	2000	120		<b>2 608 608 F98</b>	C0a	10	10	682367
100	1000	80		<b>2 608 608 G05</b>	C0a	10	10	682435
100	1000	100		<b>2 608 608 G06</b>	C0a	10	10	682442
100	1000	120		<b>2 608 608 G07</b>	C0a	10	10	682459
100	2500	100		<b>2 608 608 G15</b>	C0a	10	10	682534
100	2500	80		<b>2 608 608 G14</b>	C0a	10	10	682527
100	2500	120		<b>2 608 608 G16</b>	C0a	10	10	682541
150	2500	80		<b>2 608 608 G27</b>	C0a	10	10	682657
150	2500	100		<b>2 608 608 G28</b>	C0a	10	10	682664
150	2500	120		<b>2 608 608 G29</b>	C0a	10	10	682671

NPPE  
(nombre de pièces par emballage)

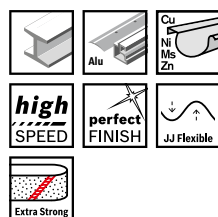


<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces.  
Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

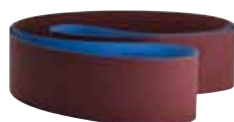
## Bandes abrasives J445 pour ponceuses à bande de contact

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
300	3500	80	<b>2 608 608 G36</b>	C0a	10	10	682749
300	3500	100	<b>2 608 608 G37</b>	C0a	10	10	682756
300	3500	120	<b>2 608 608 G38</b>	C0a	10	10	682763

## Support très flexible pour le ponçage de contours



50	1000	150	<b>2 608 608 F70</b>	C0a	10	10	682084
50	1000	180	<b>2 608 608 F71</b>	C0a	10	10	682091
50	1000	220	<b>2 608 608 F72</b>	C0a	10	10	682107
50	1000	240	<b>2 608 608 F73</b>	C0a	10	10	682114
50	1000	280	<b>2 608 608 F74</b>	C0a	10	10	682121
50	1000	320	<b>2 608 608 F75</b>	C0a	10	10	682138
50	1000	400	<b>2 608 608 F76</b>	C0a	10	10	682145
50	1000	600	<b>2 608 608 F77</b>	C0a	10	10	682152
50	2000	180	<b>2 608 608 F81</b>	C0a	10	10	682190
50	2000	240	<b>2 608 608 F82</b>	C0a	10	10	682206
50	2000	280	<b>2 608 608 F83</b>	C0a	10	10	682213
50	2000	320	<b>2 608 608 F84</b>	C0a	10	10	682220
50	2000	400	<b>2 608 608 F85</b>	C0a	10	10	682237
50	2000	600	<b>2 608 608 F86</b>	C0a	10	10	682244
50	3500	180	<b>2 608 608 F90</b>	C0a	10	10	682282
50	3500	240	<b>2 608 608 F91</b>	C0a	10	10	682299
50	3500	280	<b>2 608 608 F92</b>	C0a	10	10	682305
50	3500	320	<b>2 608 608 F93</b>	C0a	10	10	682312
50	3500	400	<b>2 608 608 F94</b>	C0a	10	10	682329
50	3500	600	<b>2 608 608 F95</b>	C0a	10	10	682336
75	2000	180	<b>2 608 608 F99</b>	C0a	10	10	682374
75	2000	240	<b>2 608 608 G00</b>	C0a	10	10	682381
75	2000	280	<b>2 608 608 G01</b>	C0a	10	10	682398
75	2000	320	<b>2 608 608 G02</b>	C0a	10	10	682404
75	2000	400	<b>2 608 608 G03</b>	C0a	10	10	682411
75	2000	600	<b>2 608 608 G04</b>	C0a	10	10	682428
100	1000	180	<b>2 608 608 G08</b>	C0a	10	10	682466
100	1000	240	<b>2 608 608 G09</b>	C0a	10	10	682473
100	1000	280	<b>2 608 608 G10</b>	C0a	10	10	682480
100	1000	320	<b>2 608 608 G11</b>	C0a	10	10	682497
100	1000	400	<b>2 608 608 G12</b>	C0a	10	10	682503
100	1000	600	<b>2 608 608 G13</b>	C0a	10	10	682510
100	2500	180	<b>2 608 608 G17</b>	C0a	10	10	682558
100	2500	240	<b>2 608 608 G18</b>	C0a	10	10	682565
100	2500	280	<b>2 608 608 G19</b>	C0a	10	10	682572
100	2500	320	<b>2 608 608 G20</b>	C0a	10	10	682589
100	2500	400	<b>2 608 608 G21</b>	C0a	10	10	682596
100	2500	600	<b>2 608 608 G22</b>	C0a	10	10	682602
120	3500	240	<b>2 608 608 G23</b>	C0a	10	10	682619
120	3500	280	<b>2 608 608 G24</b>	C0a	10	10	682626
120	3500	320	<b>2 608 608 G25</b>	C0a	10	10	682633
120	3500	400	<b>2 608 608 G26</b>	C0a	10	10	682640
150	2500	180	<b>2 608 608 G30</b>	C0a	10	10	682688
150	2500	240	<b>2 608 608 G31</b>	C0a	10	10	682695
150	2500	280	<b>2 608 608 G32</b>	C0a	10	10	682701
150	2500	320	<b>2 608 608 G33</b>	C0a	10	10	682718
150	2500	400	<b>2 608 608 G34</b>	C0a	10	10	682725



NPPE (nombre de pièces par emballage)

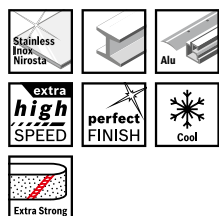


<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Bandes abrasives J445 pour ponceuses à bande de contact

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
150	2500	600	<b>2 608 608 G35</b>	C0a	10	10	682732
300	3500	180	<b>2 608 608 G39</b>	C0a	10	10	682770
300	3500	240	<b>2 608 608 G40</b>	C0a	10	10	682787
300	3500	280	<b>2 608 608 G41</b>	C0a	10	10	682794
300	3500	320	<b>2 608 608 G42</b>	C0a	10	10	682800
300	3500	400	<b>2 608 608 G43</b>	C0a	10	10	682817
300	3500	600	<b>2 608 608 G44</b>	C0a	10	10	682824

## Bandes abrasives Y580 pour ponceuses à bande de contact



- ▶ **Convient pour** le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses à bande de contact courantes
- ▶ Produits sur demande

50	2000	40	<b>2 608 608 D76</b>	C0a	5	10	680097
50	2000	60	<b>2 608 608 D77</b>	C0a	10	10	680103
50	2000	80	<b>2 608 608 D78</b>	C0a	10	10	680110
50	2000	100	<b>2 608 608 D79</b>	C0a	10	10	680127
50	2000	120	<b>2 608 608 D80</b>	C0a	10	10	680134
50	2000	150	<b>2 608 608 D81</b>	C0a	10	10	680141
50	2000	180	<b>2 608 608 D82</b>	C0a	10	10	680158
75	2000	36	<b>2 608 608 D83</b>	C0a	5	10	680165
75	2000	40	<b>2 608 608 D84</b>	C0a	5	10	680172
75	2000	60	<b>2 608 608 D85</b>	C0a	10	10	680189
75	2000	80	<b>2 608 608 D86</b>	C0a	10	10	680196
75	2000	100	<b>2 608 608 D87</b>	C0a	10	10	680202
75	2000	120	<b>2 608 608 D88</b>	C0a	10	10	680219
75	2000	150	<b>2 608 608 D89</b>	C0a	10	10	680226
75	2000	180	<b>2 608 608 D90</b>	C0a	10	10	680233
100	1000	40	<b>2 608 608 D91</b>	C0a	5	10	680240
100	1000	60	<b>2 608 608 D92</b>	C0a	10	10	680257
100	1000	80	<b>2 608 608 D93</b>	C0a	10	10	680264
100	1000	100	<b>2 608 608 D94</b>	C0a	10	10	680271
100	1000	120	<b>2 608 608 D95</b>	C0a	10	10	680288
150	2000	40	<b>2 608 608 D96</b>	C0a	5	10	680295
150	2000	60	<b>2 608 608 D97</b>	C0a	10	10	680301
150	2000	80	<b>2 608 608 D98</b>	C0a	10	10	680318
150	2000	100	<b>2 608 608 D99</b>	C0a	10	10	680325
150	2000	120	<b>2 608 608 E00</b>	C0a	10	10	680332



## Bandes abrasives J455 pour ponceuses à bande de contact



- ▶ **Convient pour** le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses à bande de contact courantes
- ▶ Grâce à son support d'une grande flexibilité, la bande abrasive est idéale pour le ponçage de contours
- ▶ Produits sur demande

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
50	2000	80	<b>2 608 608 E99</b>	C0a	10	10	681322
50	2000	100	<b>2 608 608 F00</b>	C0a	10	10	681384
50	2000	120	<b>2 608 608 F01</b>	C0a	10	10	681391
50	2000	180	<b>2 608 608 F02</b>	C0a	10	10	681407
50	2000	240	<b>2 608 608 F03</b>	C0a	10	10	681414
50	2000	280	<b>2 608 608 F04</b>	C0a	10	10	681421
50	2000	320	<b>2 608 608 F05</b>	C0a	10	10	681438
50	2000	400	<b>2 608 608 F06</b>	C0a	10	10	681445
50	2000	600	<b>2 608 608 F07</b>	C0a	10	10	681452
50	3500	80	<b>2 608 608 F08</b>	C0a	10	10	681469
50	3500	100	<b>2 608 608 F09</b>	C0a	10	10	681476
50	3500	120	<b>2 608 608 F10</b>	C0a	10	10	681483
50	3500	180	<b>2 608 608 F11</b>	C0a	10	10	681490
50	3500	240	<b>2 608 608 F12</b>	C0a	10	10	681506
50	3500	280	<b>2 608 608 F13</b>	C0a	10	10	681513
50	3500	320	<b>2 608 608 F14</b>	C0a	10	10	681520
50	3500	400	<b>2 608 608 F15</b>	C0a	10	10	681537
50	3500	600	<b>2 608 608 F16</b>	C0a	10	10	681544
75	2000	80	<b>2 608 608 F17</b>	C0a	10	10	681551
75	2000	100	<b>2 608 608 F18</b>	C0a	10	10	681568
75	2000	120	<b>2 608 608 F19</b>	C0a	10	10	681575
75	2000	180	<b>2 608 608 F20</b>	C0a	10	10	681582
75	2000	240	<b>2 608 608 F21</b>	C0a	10	10	681599
75	2000	280	<b>2 608 608 F22</b>	C0a	10	10	681605
75	2000	320	<b>2 608 608 F23</b>	C0a	10	10	681612
75	2000	400	<b>2 608 608 F24</b>	C0a	10	10	681629
75	2000	600	<b>2 608 608 F25</b>	C0a	10	10	681636
100	1000	80	<b>2 608 608 F26</b>	C0a	10	10	681643
100	1000	100	<b>2 608 608 F27</b>	C0a	10	10	681650
100	1000	120	<b>2 608 608 F28</b>	C0a	10	10	681667
100	1000	180	<b>2 608 608 F29</b>	C0a	10	10	681674
100	1000	240	<b>2 608 608 F30</b>	C0a	10	10	681681
100	1000	280	<b>2 608 608 F31</b>	C0a	10	10	681698
100	1000	320	<b>2 608 608 F32</b>	C0a	10	10	681704
100	1000	400	<b>2 608 608 F33</b>	C0a	10	10	681711
100	1000	600	<b>2 608 608 F34</b>	C0a	10	10	681728
100	2500	80	<b>2 608 608 F35</b>	C0a	10	10	681735
100	2500	100	<b>2 608 608 F36</b>	C0a	10	10	681742
100	2500	120	<b>2 608 608 F37</b>	C0a	10	10	681759
100	2500	180	<b>2 608 608 F38</b>	C0a	10	10	681766
100	2500	240	<b>2 608 608 F39</b>	C0a	10	10	681773
100	2500	280	<b>2 608 608 F40</b>	C0a	10	10	681780
100	2500	320	<b>2 608 608 F41</b>	C0a	10	10	681797
100	2500	400	<b>2 608 608 F42</b>	C0a	10	10	681803
100	2500	600	<b>2 608 608 F43</b>	C0a	10	10	681810



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Bandes abrasives J455 pour ponceuses à bande de contact

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande						
120	3500	240	<b>2 608 608 F44</b>	C0a	10	10	681827		
120	3500	280	<b>2 608 608 F45</b>	C0a	10	10	681834		
120	3500	320	<b>2 608 608 F46</b>	C0a	10	10	681841		
120	3500	400	<b>2 608 608 F47</b>	C0a	10	10	681858		
150	2500	80	<b>2 608 608 F48</b>	C0a	10	10	681865		
150	2500	100	<b>2 608 608 F49</b>	C0a	10	10	681872		
150	2500	120	<b>2 608 608 F50</b>	C0a	10	10	681889		
150	2500	180	<b>2 608 608 F51</b>	C0a	10	10	681896		
150	2500	240	<b>2 608 608 F52</b>	C0a	10	10	681902		
150	2500	280	<b>2 608 608 F53</b>	C0a	10	10	681919		
150	2500	320	<b>2 608 608 F54</b>	C0a	10	10	681926		
150	2500	400	<b>2 608 608 F55</b>	C0a	10	10	681933		
150	2500	600	<b>2 608 608 F56</b>	C0a	10	10	681940		
300	3500	80	<b>2 608 608 F57</b>	C0a	10	10	681957		
300	3500	100	<b>2 608 608 F58</b>	C0a	10	10	681964		
300	3500	120	<b>2 608 608 F59</b>	C0a	10	10	681971		
300	3500	180	<b>2 608 608 F60</b>	C0a	10	10	681988		
300	3500	240	<b>2 608 608 F61</b>	C0a	10	10	681995		
300	3500	280	<b>2 608 608 F62</b>	C0a	10	10	682008		
300	3500	320	<b>2 608 608 F63</b>	C0a	10	10	682015		
300	3500	400	<b>2 608 608 F64</b>	C0a	10	10	682022		
300	3500	600	<b>2 608 608 F65</b>	C0a	10	10	682039		



# Feuilles abrasives

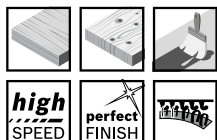
## pour ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes



- ▶ En versions C470, C410, C355, J410, J475.
- ▶ Feuilles abrasives particulièrement flexibles et maniables pour un usage universel et une large gamme d'applications.
- ▶ Développés pour le ponçage à la main : abrasifs flexés (assouplis) sans éclatement de grains ni rupture de revêtement pour une surface parfaite.
- ▶ Possibilité de les plier, déchirer et découper aux dimensions souhaitées.
- ▶ **Convient pour** le ponçage à sec et le ponçage à l'eau (sans outil électrique).

Il est possible de les déchirer, découper ou plier aux dimensions souhaitées

### Feuilles abrasives C470 pour cales de ponçage, 70 x 125 mm



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture
- ▶ **Pour** cales de ponçage à système auto-agrippant

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Pack de 50						
70x125	40	<b>2 608 608 575</b>	Pof	50	50	672085
70x125	60	<b>2 608 608 576</b>	Pof	50	50	672092
70x125	80	<b>2 608 608 577</b>	Pof	50	50	672108
70x125	100	<b>2 608 608 578</b>	Pof	50	50	672115
70x125	120	<b>2 608 608 579</b>	Pof	50	50	672122
70x125	150	<b>2 608 608 580</b>	Pof	50	50	672139
70x125	180	<b>2 608 608 581</b>	Pof	50	50	672146
70x125	220	<b>2 608 608 582</b>	Pof	50	50	672153
70x125	240	<b>2 608 608 583</b>	Pof	50	50	672160
70x125	320	<b>2 608 608 584</b>	Pof	50	50	672177
70x125	400	<b>2 608 608 585</b>	Pof	50	50	672184



## Feuilles abrasives C410 pour ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes, 230 x 280 mm



- **Convient pour** le ponçage du bois tendre
- **Pour** cales de ponçage, ponceuses vibrantes

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
Pack de 1							
230x280	40	<b>2 608 605 396</b>	U0	1	50	162166	
230x280	60	<b>2 608 605 397</b>	U0	1	50	162173	
230x280	80	<b>2 608 605 398</b>	U0	1	50	162180	
230x280	100	<b>2 608 605 399</b>	U0	1	50	162197	
230x280	120	<b>2 608 605 400</b>	U0	1	50	162203	
230x280	180	<b>2 608 605 401</b>	U0	1	50	162210	
230x280	240	<b>2 608 605 402</b>	U0	1	50	162227	



## Feuilles abrasives J410 pour ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes, 230 x 280 mm

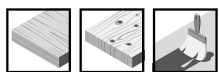


- **Convient pour** le ponçage du métal, notamment de l'acier moulé

Pack de 1						
230x280	40	<b>2 608 605 411</b>	U0	1	50	162319
230x280	60	<b>2 608 605 412</b>	U0	1	50	162326
230x280	80	<b>2 608 605 413</b>	U0	1	50	162333
230x280	100	<b>2 608 605 414</b>	U0	1	50	162340
230x280	120	<b>2 608 605 415</b>	U0	1	50	162357
230x280	180	<b>2 608 605 416</b>	U0	1	50	162364
230x280	240	<b>2 608 605 417</b>	U0	1	50	162371
230x280	320	<b>2 608 605 556</b>	U0	1	50	170406



## Feuilles abrasives en papier C470, 230 x 280 mm



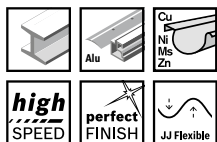
- **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture
- **Pour** cales de ponçage, ponceuses vibrantes



Pack de 1						
230x280	40	<b>2 608 608 687</b>	P0f	1	25	673204
230x280	60	<b>2 608 608 688</b>	P0f	1	50	673211
230x280	80	<b>2 608 608 689</b>	P0f	1	50	673228
230x280	100	<b>2 608 608 690</b>	P0f	1	50	673235
230x280	120	<b>2 608 608 691</b>	P0f	1	50	673242
230x280	150	<b>2 608 608 692</b>	P0f	1	50	673259
230x280	180	<b>2 608 608 693</b>	P0f	1	50	673266
230x280	220	<b>2 608 608 694</b>	P0f	1	50	673273
230x280	240	<b>2 608 608 695</b>	P0f	1	50	673280
230x280	320	<b>2 608 608 696</b>	P0f	1	50	673297
230x280	400	<b>2 608 608 697</b>	P0f	1	50	673303



## Feuilles abrasives en tissu J475, 230 x 280 mm



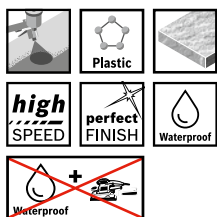
- **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- **Pour** cales de ponçage, ponceuses vibrantes

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 1

230x280	40	<b>2 608 608 C05</b>	POf	1	25	678384
230x280	60	<b>2 608 608 C06</b>	POf	1	50	678391
230x280	80	<b>2 608 608 C07</b>	POf	1	50	678407
230x280	100	<b>2 608 608 C08</b>	POf	1	50	678414
230x280	120	<b>2 608 608 C09</b>	POf	1	50	678421
230x280	150	<b>2 608 608 C10</b>	POf	1	50	678438
230x280	180	<b>2 608 608 C11</b>	POf	1	50	678445
230x280	220	<b>2 608 608 C12</b>	POf	1	50	678452
230x280	240	<b>2 608 608 C13</b>	POf	1	50	678469
230x280	280	<b>2 608 608 C14</b>	POf	1	50	678476
230x280	320	<b>2 608 608 C15</b>	POf	1	50	678483
230x280	400	<b>2 608 608 C16</b>	POf	1	50	678490

## Feuilles abrasives en papier C355, 230 x 280 mm



- **Convient pour** le ponçage de minéraux durs, de vernis, de matières plastiques
- **Pour** cales de ponçage

Pack de 1

230x280	80	<b>2 608 608 H61</b>	POf	1	50	685405
230x280	100	<b>2 608 608 H62</b>	POf	1	50	685412
230x280	120	<b>2 608 608 H63</b>	POf	1	50	685429
230x280	180	<b>2 608 608 H64</b>	POf	1	50	685436
230x280	240	<b>2 608 608 H65</b>	POf	1	50	685443
230x280	320	<b>2 608 608 H66</b>	POf	1	50	685450
230x280	400	<b>2 608 608 H67</b>	POf	1	50	685467
230x280	600	<b>2 608 608 H68</b>	POf	1	50	685474
230x280	1200	<b>2 608 608 H69</b>	POf	1	50	685481

# Rouleaux abrasifs

## pour le ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes



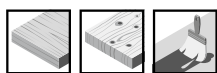
- ▶ En versions C470, S440, J470, J475, C355.
- ▶ Découpe à la bonne longueur très simple.
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses vibrantes courantes (prédécoupés à la bonne largeur).

Rouleaux abrasifs Bosch pour le ponçage de divers matériaux, avec ponceuses vibrantes ou à la main



Attention : pour le ponçage à l'eau, ne pas utiliser d'outil électroportatif !

### Rouleaux abrasifs en papier C470



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois et de la peinture
- ▶ **Pour** cales de ponçage, ponceuses vibrantes



Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
93	50	40	2 608 608 709	Pof	1	1	673426
93	50	60	2 608 608 710	Pof	1	1	673433
93	50	80	2 608 608 711	Pof	1	1	673440
93	50	100	2 608 608 712	Pof	1	1	673457
93	50	120	2 608 608 713	Pof	1	1	673464
93	50	150	2 608 608 714	Pof	1	1	673471
93	50	180	2 608 608 715	Pof	1	1	673488
93	50	220	2 608 608 716	Pof	1	1	673495
93	50	240	2 608 608 717	Pof	1	1	673501
93	50	320	2 608 608 718	Pof	1	1	673518
93	50	400	2 608 608 719	Pof	1	1	673525
115	50	40	2 608 608 731	Pof	1	1	673648
115	50	60	2 608 608 732	Pof	1	1	673655
115	50	80	2 608 608 733	Pof	1	1	673662
115	50	100	2 608 608 734	Pof	1	1	673679
115	50	120	2 608 608 735	Pof	1	1	673686



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Rouleaux abrasifs en papier C470

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
115	50	150	<b>2 608 608 736</b>	POf	1	1	673693
115	50	180	<b>2 608 608 737</b>	POf	1	1	673709
115	50	220	<b>2 608 608 738</b>	POf	1	1	673716
115	50	240	<b>2 608 608 739</b>	POf	1	1	673723
115	50	320	<b>2 608 608 740</b>	POf	1	1	673730
115	50	400	<b>2 608 608 741</b>	POf	1	1	673747

## Rouleaux abrasifs en papier S440 avec support mousse

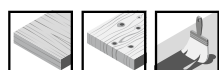


- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Perforés sur la longueur

115	20	150	<b>2 608 608 775</b>	C0a	1	1	674089
115	20	180	<b>2 608 608 776</b>	C0a	1	1	674096
115	20	220	<b>2 608 608 777</b>	C0a	1	1	674102
115	20	240	<b>2 608 608 778</b>	C0a	1	1	674119
115	20	280	<b>2 608 608 779</b>	C0a	1	1	674126
115	20	320	<b>2 608 608 780</b>	C0a	1	1	674133
115	20	400	<b>2 608 608 781</b>	C0a	1	1	674140
115	20	500	<b>2 608 608 782</b>	C0a	1	1	674157
115	20	600	<b>2 608 608 783</b>	C0a	1	1	674164



## Rouleaux abrasifs en tissu J470

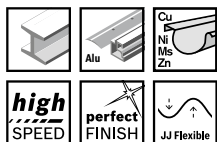


- **Convient pour** le ponçage du bois et de la peinture
- **Pour cales de ponçage, ponceuses vibrantes**

100	50	60	<b>2 608 608 784</b>	POf	1	1	674171
100	50	80	<b>2 608 608 785</b>	POf	1	1	674188
100	50	100	<b>2 608 608 786</b>	POf	1	1	674195
100	50	120	<b>2 608 608 787</b>	POf	1	1	674201
100	50	150	<b>2 608 608 788</b>	POf	1	1	674218
100	50	180	<b>2 608 608 789</b>	POf	1	1	674225
100	50	220	<b>2 608 608 790</b>	POf	1	1	674232
100	50	240	<b>2 608 608 791</b>	POf	1	1	674249
100	50	320	<b>2 608 608 792</b>	POf	1	1	674256
115	50	60	<b>2 608 608 793</b>	POf	1	1	674263
115	50	80	<b>2 608 608 794</b>	POf	1	1	674270
115	50	100	<b>2 608 608 795</b>	POf	1	1	674287
115	50	120	<b>2 608 608 796</b>	POf	1	1	674294
115	50	150	<b>2 608 608 797</b>	POf	1	1	674300
115	50	180	<b>2 608 608 798</b>	POf	1	1	674317
115	50	220	<b>2 608 608 799</b>	POf	1	1	674324
115	50	240	<b>2 608 608 800</b>	POf	1	1	674331
115	50	320	<b>2 608 608 801</b>	POf	1	1	674348



## Grands rouleaux J475



► Convient pour le ponçage de tous les métaux



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
25	50	40	<b>2 608 608 C17</b>	Pof	1	1	678506
25	50	60	<b>2 608 608 C18</b>	Pof	1	1	678513
25	50	80	<b>2 608 608 C19</b>	Pof	1	1	678520
25	50	100	<b>2 608 608 C20</b>	Pof	1	1	678537
25	50	120	<b>2 608 608 C21</b>	Pof	1	1	678544
25	50	150	<b>2 608 608 C22</b>	Pof	1	1	678551
25	50	180	<b>2 608 608 C23</b>	Pof	1	1	678568
25	50	220	<b>2 608 608 C24</b>	Pof	1	1	678575
25	50	240	<b>2 608 608 C25</b>	Pof	1	1	678582
25	50	280	<b>2 608 608 C26</b>	Pof	1	1	678599
25	50	320	<b>2 608 608 C27</b>	Pof	1	1	678605
25	50	400	<b>2 608 608 C28</b>	Pof	1	1	678612
38	25	40	<b>2 608 608 C29</b>	Pof	1	1	678629
38	25	60	<b>2 608 608 C30</b>	Pof	1	1	678636
38	25	80	<b>2 608 608 C31</b>	Pof	1	1	678643
38	25	100	<b>2 608 608 C32</b>	Pof	1	1	678650
38	25	120	<b>2 608 608 C33</b>	Pof	1	1	678667
38	25	150	<b>2 608 608 C34</b>	Pof	1	1	678674
38	25	180	<b>2 608 608 C35</b>	Pof	1	1	678681
38	25	220	<b>2 608 608 C36</b>	Pof	1	1	678698
38	25	240	<b>2 608 608 C37</b>	Pof	1	1	678704
38	25	280	<b>2 608 608 C38</b>	Pof	1	1	678711
38	25	320	<b>2 608 608 C39</b>	Pof	1	1	678728
38	25	400	<b>2 608 608 C40</b>	Pof	1	1	678735
38	50	40	<b>2 608 608 C41</b>	Pof	1	1	678742
38	50	60	<b>2 608 608 C42</b>	Pof	1	1	678759
38	50	80	<b>2 608 608 C43</b>	Pof	1	1	678766
38	50	100	<b>2 608 608 C44</b>	Pof	1	1	678773
38	50	120	<b>2 608 608 C45</b>	Pof	1	1	678780
38	50	150	<b>2 608 608 C46</b>	Pof	1	1	678797
38	50	180	<b>2 608 608 C47</b>	Pof	1	1	678803
38	50	220	<b>2 608 608 C48</b>	Pof	1	1	678810
38	50	240	<b>2 608 608 C49</b>	Pof	1	1	678827
38	50	280	<b>2 608 608 C50</b>	Pof	1	1	678834
38	50	320	<b>2 608 608 C51</b>	Pof	1	1	678841
38	50	400	<b>2 608 608 C52</b>	Pof	1	1	678858
50	25	40	<b>2 608 608 C53</b>	Pof	1	1	678865
50	25	60	<b>2 608 608 C54</b>	Pof	1	1	678872
50	25	80	<b>2 608 608 C55</b>	Pof	1	1	678889
50	25	100	<b>2 608 608 C56</b>	Pof	1	1	678896
50	25	120	<b>2 608 608 C57</b>	Pof	1	1	678902
50	25	150	<b>2 608 608 C58</b>	Pof	1	1	678919
50	25	180	<b>2 608 608 C59</b>	Pof	1	1	678926
50	25	220	<b>2 608 608 C60</b>	Pof	1	1	678933
50	25	240	<b>2 608 608 C61</b>	Pof	1	1	678940
50	25	280	<b>2 608 608 C62</b>	Pof	1	1	678957
50	25	320	<b>2 608 608 C63</b>	Pof	1	1	678964
50	25	400	<b>2 608 608 C64</b>	Pof	1	1	678971
50	50	40	<b>2 608 608 C65</b>	Pof	1	1	678988
50	50	60	<b>2 608 608 C66</b>	Pof	1	1	678995
50	50	80	<b>2 608 608 C67</b>	Pof	1	1	679008
50	50	100	<b>2 608 608 C68</b>	Pof	1	1	679015

NPPE (nombre de pièces par emballage)

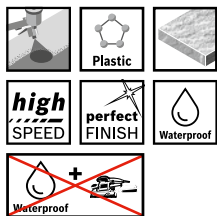


<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Grands rouleaux J475

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
50	50	120	<b>2 608 608 C69</b>	Pof	1	1	679022
50	50	150	<b>2 608 608 C70</b>	Pof	1	1	679039
50	50	180	<b>2 608 608 C71</b>	Pof	1	1	679046
50	50	220	<b>2 608 608 C72</b>	Pof	1	1	679053
50	50	240	<b>2 608 608 C73</b>	Pof	1	1	679060
50	50	280	<b>2 608 608 C74</b>	Pof	1	1	679077
50	50	320	<b>2 608 608 C75</b>	Pof	1	1	679084
50	50	400	<b>2 608 608 C76</b>	Pof	1	1	679091

## Rouleaux abrasifs en papier C355 – résistant à l'eau



- **Convient pour** le ponçage de vernis, matières plastiques, matériaux durs
- **Pour** cales de ponçage

93	50	80	<b>2 608 608 H70</b>	Pof	1	1	685498
93	50	100	<b>2 608 608 H71</b>	Pof	1	1	685504
93	50	120	<b>2 608 608 H72</b>	Pof	1	1	685511
93	50	180	<b>2 608 608 H73</b>	Pof	1	1	685528
93	50	240	<b>2 608 608 H74</b>	Pof	1	1	685535
93	50	320	<b>2 608 608 H75</b>	Pof	1	1	685542
93	50	400	<b>2 608 608 H76</b>	Pof	1	1	685559
93	50	600	<b>2 608 608 H77</b>	Pof	1	1	685566
93	50	1200	<b>2 608 608 H78</b>	Pof	1	1	685573
115	50	80	<b>2 608 608 H79</b>	Pof	1	1	685580
115	50	100	<b>2 608 608 H80</b>	Pof	1	1	685597
115	50	120	<b>2 608 608 H81</b>	Pof	1	1	685603
115	50	180	<b>2 608 608 H82</b>	Pof	1	1	685610
115	50	240	<b>2 608 608 H83</b>	Pof	1	1	685627
115	50	320	<b>2 608 608 H84</b>	Pof	1	1	685634
115	50	400	<b>2 608 608 H85</b>	Pof	1	1	685641
115	50	600	<b>2 608 608 H86</b>	Pof	1	1	685658
115	50	1200	<b>2 608 608 H87</b>	Pof	1	1	685665



# Disques abrasifs

## pour meuleuses angulaires et perceuses



- ▶ Disques abrasifs robustes en versions C470, F355 et F550.
- ▶ Pour le ponçage de peinture, vernis, bois et matériaux durs tels que le verre, la pierre, la peinture pour carrosseries et les métaux.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement de disque rapide.
- ▶ Feuilles abrasives pour diamètres usuels et marques courantes.

A chaque matériau son abrasif

### Disques abrasifs sur papier F550 pour meuleuses angulaires et perceuses



- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- ▶ **Pour** les plateaux de ponçage Bosch 2 608 601 076, 2 608 601 077, 1 609 200 154

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Pack de 50						
115	24	<b>2 608 608 B78</b>	C0a	50	50	678117
115	36	<b>2 608 608 B79</b>	C0a	50	50	678124
115	40	<b>2 608 608 B80</b>	C0a	50	50	678131
115	50	<b>2 608 608 B81</b>	C0a	50	50	678148
115	60	<b>2 608 608 B82</b>	C0a	50	50	678155
115	80	<b>2 608 608 B83</b>	C0a	50	50	678162
115	100	<b>2 608 608 B84</b>	C0a	50	50	678179
115	120	<b>2 608 608 B85</b>	C0a	50	50	678186
115	150	<b>2 608 608 B86</b>	C0a	50	50	678193
125	24	<b>2 608 608 B87</b>	C0a	50	50	678209
125	36	<b>2 608 608 B88</b>	C0a	50	50	678216
125	40	<b>2 608 608 B89</b>	C0a	50	50	678223
125	50	<b>2 608 608 B90</b>	C0a	50	50	678230
125	60	<b>2 608 608 B91</b>	C0a	50	50	678247
125	80	<b>2 608 608 B92</b>	C0a	50	50	678254
125	100	<b>2 608 608 B93</b>	C0a	50	50	678261
125	120	<b>2 608 608 B94</b>	C0a	50	50	678278
125	150	<b>2 608 608 B95</b>	C0a	50	50	678285
150	24	<b>2 608 608 B96</b>	C0a	50	50	678292
150	36	<b>2 608 608 B97</b>	C0a	50	50	678308
150	40	<b>2 608 608 B98</b>	C0a	50	50	678315
150	50	<b>2 608 608 B99</b>	C0a	50	50	678322
150	60	<b>2 608 608 C00</b>	C0a	50	50	678339
150	80	<b>2 608 608 C01</b>	C0a	50	50	678346
150	100	<b>2 608 608 C02</b>	C0a	50	50	678353
150	120	<b>2 608 608 C03</b>	C0a	50	50	678360
150	150	<b>2 608 608 C04</b>	C0a	50	50	678377



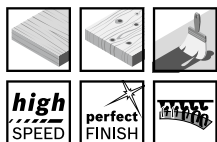
NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. L'unité de commande correspond à un nombre déterminé de pièces. Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



## Disques abrasifs sur papier C470 pour meuleuses angulaires et perceuses



- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, de la peinture
- ▶ **Pour** les plateaux de ponçage Bosch 2 608 601 076, 2 608 601 077, 1 609 200 154

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	

Pack de 50

115	40	2 608 608 742	C0a	50	50	673754
115	60	2 608 608 743	C0a	50	50	673761
115	80	2 608 608 744	C0a	50	50	673778
115	100	2 608 608 745	C0a	50	50	673785
115	120	2 608 608 746	C0a	50	50	673792
115	150	2 608 608 747	C0a	50	50	673808
115	180	2 608 608 748	C0a	50	50	673815
115	220	2 608 608 749	C0a	50	50	673822
115	240	2 608 608 750	C0a	50	50	673839
115	320	2 608 608 751	C0a	50	50	673846
115	400	2 608 608 752	C0a	50	50	673853
125	40	2 608 608 753	C0a	50	50	673860
125	60	2 608 608 754	C0a	50	50	673877
125	80	2 608 608 755	C0a	50	50	673884
125	100	2 608 608 756	C0a	50	50	673891
125	120	2 608 608 757	C0a	50	50	673907
125	150	2 608 608 758	C0a	50	50	673914
125	180	2 608 608 759	C0a	50	50	673921
125	220	2 608 608 760	C0a	50	50	673938
125	240	2 608 608 761	C0a	50	50	673945
125	320	2 608 608 762	C0a	50	50	673952
125	400	2 608 608 763	C0a	50	50	673969
150	40	2 608 608 764	C0a	50	50	673976
150	60	2 608 608 765	C0a	50	50	673983
150	80	2 608 608 766	C0a	50	50	673990
150	100	2 608 608 767	C0a	50	50	674003
150	120	2 608 608 768	C0a	50	50	674010
150	150	2 608 608 769	C0a	50	50	674027
150	180	2 608 608 770	C0a	50	50	674034
150	220	2 608 608 771	C0a	50	50	674041
150	240	2 608 608 772	C0a	50	50	674058
150	320	2 608 608 773	C0a	50	50	674065
150	400	2 608 608 774	C0a	50	50	674072



## Disques abrasifs sur papier F355 pour meuleuses angulaires



- ▶ **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- ▶ **Pour** les plateaux de ponçage Bosch 2 608 601 076, 2 608 601 077, 1 609 200 154




Pack de 50

115	80	2 608 608 H88	C0a	50	50	685672
115	120	2 608 608 H89	C0a	50	50	685689
115	320	2 608 608 H90	C0a	50	50	685696
125	80	2 608 608 H91	C0a	50	50	685702
125	120	2 608 608 H92	C0a	50	50	685719










# L'abrasif approprié

## en petit conditionnement

Produit	best  Paint		best  Wood			best  Metal	
	40 - 400	40 - 320	40 - 400	40 - 400	40 - 320	40 - 120	24 - 120
<b>Grain</b>	40 - 400	40 - 320	40 - 400	40 - 400	40 - 320	40 - 120	24 - 120
<b>Type de grain</b>	Corindon semi-raffiné	Corindon semi-raffiné	Corindon semi-raffiné	Corindon semi-raffiné	Corindon semi-raffiné	Zircon/corindon semi-raffiné	Zircon/corindon semi-raffiné
<b>Support (matériau porteur)</b>	Papier B, C*	Papier B, C*	Papier B, C*	Papier B, C*	Tissu J, JJ*	Tissu X	Fibre vulcanisée*
<b>Répartition</b>	Électrostatique ouvert/fermé	Électrostatique ouvert/fermé	Électrostatique ouvert	Électrostatique ouvert/fermé	Électrostatique ouvert	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé
<b>Particularités/liant</b>	Anti-poussière, KH	Anti-poussière, KH	KH	KH	KH	VKH, DB	VKH, DB
<b>Convient pour</b>	Matériaux encrassants	Matériaux encrassants	Surfaces homogènes	Surfaces homogènes	Utilisation longue durée	Capacité d'enlèvement élevée	Capacité d'enlèvement élevée

### Catégories

Disques 	Page 94		Page 96, 160, 167				
Delta/polygone 	Page 108, 115		Page 109				
Bandes 	Page 118		Page 122				
Bandes 					Page 132, 137		
Rouleaux 		Page 139		Page 140			
Disques abrasifs sur fibres 							Page 148
Plateaux à lamelles 						Page 152	
Manchons abrasifs 							

### Bois/matériaux en bois

Bois tendre	●	●	●	●	●		
Bois dur	○	○	●	●	●	○	
Bois de résineux	●	●	●	●	●		
Contreplaqué	○	○	●	●	●		
Panneaux agglomérés/MDF			●	○	●		
Panneaux de contreplaqué			●	●	●	○	

### Revêtements

Peinture	●	●	○	○			
Vernis	●	●	○	○			
Enduit	●	●	○	○			
Mastic	●	●	○	○			
Couches d'apprêt	●	●					

### Matières plastiques

Matériaux minéraux/polymères (Corian, Varicor)	○	○	●	●	○		
Plastiques renforcés fibres de verre			○	○	○	○	
Plexiglas							

### Métaux

Aciers spéciaux (inox)						●	●
Acier (acier carbone/acier de construction)			○	○	○	●	●
Fonte						●	●
Tôle d'acier			○	○		●	●
Titane							
Métaux non-ferreux						○	○
Aluminium			○	○	○	○	○

### Minéraux naturels

Pierre							
Marbre							
Granit							
Verre							

VKH = Résine entièrement synthétique

KH = Résine synthétique





DB = Couche de recouvrement

DB2 = 2ème couche de recouvrement avec agents actifs anti-échauffement

● Application principale

○ Application secondaire

\* selon la taille des grains

best  <b>Metal</b>			expert  <b>Metal</b>		best  <b>Stone</b>		best  <b>Inox</b>	
40 - 180	40 - 320	36 - 120	40 - 240	24 - 120	80 - 1200	80 - 1200	40 - 120	36 - 120
Corindon semi-raffiné	Corindon semi-raffiné	Zircon	Zircon/corindon semi-raffiné	Corindon semi-raffiné	Carbure de silicium	Carbure de silicium	Zircon	Zircon/corindon semi-raffiné
Tissu X	Tissu J	Tissu YX	Tissu X	Fibre vulcanisée*	Papier C, F*	Papier C, étanche à l'eau	Tissu X	Fibre vulcanisée*
Électrostatique fermé	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé	Électrostatique fermé
VKH, DB	VKH	VKH	VKH, DB	VKH, DB	VKH	VKH	VKH, DB2	VKH, DB2
Utilisation longue durée	Très bonne adaptation à la forme	Capacité d'enlèvement élevée	Métaux	Métaux	Matériaux durs	Ponçage à sec et à l'eau	Capacité d'enlèvement élevée	Capacité d'enlèvement élevée

					Page 99, 160, 168			
					Page 111			
Page 136, 138								
	Page 140					Page 141		
				Page 149				Page 147
			Page 154				Page 150	
		Page 170						

○	○	○	○	○				
		○	○		●			

					○	○		
		○			●	●		
		●						

○	○		○	○				
					●	●		

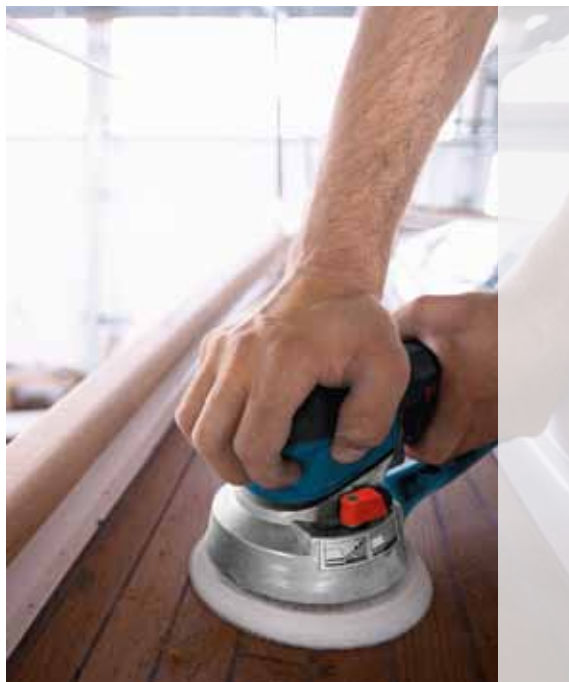
●	●	●	○				●	●
●	●	●	●	●			○	○
●	●	●	●	●			○	○
●	●	●	●	●			○	○
●	●		○	○			○	○
○	●	○	○	○				

					●	●		
					●	●		
					●	●		
					●	●		



# Disques abrasifs

## pour ponceuses excentriques



- ▶ Disques abrasifs robustes en versions Best for Paint, Best for Wood, Best for Stone, Expert for Wood.
- ▶ Pour le ponçage de peinture, vernis, bois et de matériaux non métalliques tels que le verre, la pierre et la peinture pour carrosseries.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de disque et trous d'aspiration pour l'aspiration intégrée des poussières.
- ▶ Disques abrasifs pour diamètres usuels et marques courantes.

A chaque matériau son abrasif

### Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Paint, Ø 115 mm, 8 trous

best **for Paint**

- ▶ **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- ▶ **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...	
Pack de 5							
115	40	2 608 605 015	C1a	5	5	158329	
115	60	2 608 605 016	C1a	5	5	158343	
115	80	2 608 605 017	C1a	5	5	158350	
115	120	2 608 605 018	C1a	5	5	158367	
115	180	2 608 605 019	C1a	5	5	158374	
115	240	2 608 605 020	C1a	5	5	158336	
115	320	2 608 606 690	C1a	5	5	179553	
Pack de 6							
115	60 120 240	2 608 605 021	C1a	6	5	158381	



**Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Paint, Ø 125 mm, 8 trous****best for Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 5

125	40	2 608 605 000	C1a	5	5	158176
125	60	2 608 605 001	C1a	5	5	158183
125	80	2 608 605 002	C1a	5	5	158190
125	100	2 608 605 003	C1a	5	5	158206
125	120	2 608 605 004	C1a	5	5	158213
125	180	2 608 605 005	C1a	5	5	158220
125	240	2 608 605 006	C1a	5	5	158237
125	320	2 608 606 691	C1a	5	5	179560
125	400	2 608 607 238	C1a	5	5	247757

Pack de 6

125	60 120 240	2 608 605 007	C1a	6	5	158244
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

**Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Paint, Ø 150 mm, 6 trous****best for Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Protool, Stayer, Wegoma



Pack de 5

150	40	2 608 605 022	C1a	5	5	158398
150	60	2 608 605 023	C1a	5	5	158404
150	80	2 608 605 024	C1a	5	5	158411
150	100	2 608 605 025	C1a	5	5	158428
150	120	2 608 605 026	C1a	5	5	158435
150	180	2 608 605 027	C1a	5	5	158442
150	240	2 608 605 028	C1a	5	5	158459
150	320	2 608 605 636	C1a	5	5	171205
150	400	2 608 607 240	C1a	5	5	247771

Pack de 6

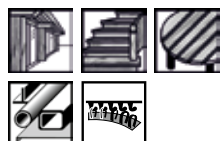
150	60 120 240	2 608 605 029	C1a	6	5	158466
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Wood, Ø 115 mm, 8 trous

best  Wood

► **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux

► **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 5

115	40	2 608 605 058	C1a	5	5	158756
115	60	2 608 605 059	C1a	5	5	158763
115	80	2 608 605 060	C1a	5	5	158770
115	120	2 608 605 061	C1a	5	5	158787
115	180	2 608 605 062	C1a	5	5	158794
115	240	2 608 605 063	C1a	5	5	158800
115	320	2 608 605 064	C1a	5	5	158817
115	400	2 608 605 065	C1a	5	5	158824

Pack de 6

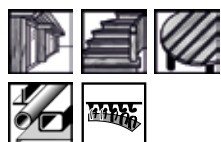
115	60 120 240	2 608 605 066	C1a	6	5	158831
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Wood, Ø 125 mm, 8 trous

best  Wood

► **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux

► **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Pack de 5

125	40	2 608 605 067	C1a	5	5	158848
125	60	2 608 605 068	C1a	5	5	158855
125	80	2 608 605 069	C1a	5	5	158862
125	100	2 608 605 070	C1a	5	5	158879
125	120	2 608 605 071	C1a	5	5	158886
125	180	2 608 605 072	C1a	5	5	158893
125	240	2 608 605 073	C1a	5	5	158909
125	320	2 608 605 074	C1a	5	5	158916
125	400	2 608 605 075	C1a	5	5	158923

Pack de 6

125	60 120 240	2 608 605 084	C1a	6	5	159012
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Wood, Ø 150 mm, 6 trous

best  Wood

► **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux

► **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Protool, Stayer, Wegoma



Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 5

150	40	2 608 605 085	C1a	5	5	159029
150	60	2 608 605 086	C1a	5	5	159036
150	80	2 608 605 087	C1a	5	5	159043
150	100	2 608 605 088	C1a	5	5	159050
150	120	2 608 605 089	C1a	5	5	159067
150	180	2 608 605 090	C1a	5	5	159074
150	240	2 608 605 091	C1a	5	5	159081
150	320	2 608 605 092	C1a	5	5	159098
150	400	2 608 605 093	C1a	5	5	159104



Pack de 6

150	60 120 240	2 608 605 102	C1a	6	5	159203
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Expert for Wood, Ø 115 mm, 8 trous

expert  Wood

► **Convient pour** le ponçage de tous les bois

► **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Pack de 5

115	40	2 608 605 103	C1a	5	5	159210
115	60	2 608 605 104	C1a	5	5	159227
115	80	2 608 605 105	C1a	5	5	159234
115	120	2 608 605 106	C1a	5	5	159241
115	180	2 608 607 246	C1a	5	5	247832
115	240	2 608 605 657	C1a	5	5	171410



Pack de 6

115	60 120 240	2 608 605 107	C1a	6	5	159258
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Expert for Wood, Ø 125 mm, 8 trous

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				

Pack de 5

125	40	2 608 605 640	C1a	5	5	171243
125	60	2 608 605 641	C1a	5	5	171250
125	80	2 608 605 642	C1a	5	5	171267
125	120	2 608 605 643	C1a	5	5	171274
125	180	2 608 605 644	C1a	5	5	171281
125	240	2 608 605 645	C1a	5	5	171298

Pack de 6

125	60 120 240	2 608 605 112	C1a	6	5	159302
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Expert for Wood, Ø 150 mm, 6 trous

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Stayer, Wegoma



Pack de 5


150	40	2 608 605 716	C1a	5	5	172004
150	60	2 608 605 717	C1a	5	5	172011
150	80	2 608 605 718	C1a	5	5	172028
150	120	2 608 605 720	C1a	5	5	172042
150	180	2 608 605 721	C1a	5	5	172059
150	240	2 608 605 722	C1a	5	5	172066

Pack de 6

150	60 120 240	2 608 607 247	C1a	6	5	247849
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------



## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Expert for Wood, Ø 150 mm, 16 trous

- expert  **Wood** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois  
 ▶ **Pour** les ponceuses excentriques AEG, Atlas Copco, Fein, Holz-Her



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	


Pack de 5

150	40	<b>2 608 605 537</b>	C1a	5	5	170215
150	60	<b>2 608 605 538</b>	C1a	5	5	170222
150	80	<b>2 608 605 539</b>	C1a	5	5	170239
150	120	<b>2 608 605 540</b>	C1a	5	5	170246
150	240	<b>2 608 605 541</b>	C1a	5	5	170253

Pack de 6

150	60 120 240	<b>2 608 605 459</b>	C1a	6	5	162791
-----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Stone, Ø 115 mm, 8 trous

- best  **Stone** ▶ **Convient pour** le ponçage de matériaux extrêmement durs comme la pierre, le verre, le plexiglas, la peinture pour carrosseries et le vernis-émail  
 ▶ **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Pack de 5

115	80	<b>2 608 605 558</b>	C1a	5	5	170420
115	120	<b>2 608 605 559</b>	C1a	5	5	170437
115	180	<b>2 608 605 560</b>	C1a	5	5	170444
115	240	<b>2 608 605 561</b>	C1a	5	5	170451
115	400	<b>2 608 605 562</b>	C1a	5	5	170468
115	600	<b>2 608 605 113</b>	C1a	5	5	159319
115	1200	<b>2 608 605 114</b>	C1a	5	5	159326

## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Stone, Ø 125 mm, 8 trous

best **for Stone**

► **Convient pour** le ponçage de matériaux extrêmement durs comme la pierre, le verre, le plexiglas, la peinture pour carrosseries et le vernis-émail

► **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 5

125	80	2 608 605 115	C1a	5	5	159333
125	100	2 608 605 116	C1a	5	5	159340
125	120	2 608 605 117	C1a	5	5	159357
125	180	2 608 605 118	C1a	5	5	159364
125	240	2 608 605 119	C1a	5	5	159371
125	320	2 608 605 120	C1a	5	5	159388
125	400	2 608 605 121	C1a	5	5	159395
125	600	2 608 605 122	C1a	5	5	159401
125	1200	2 608 605 123	C1a	5	5	159418



## Disques abrasifs pour ponceuses excentriques, Best for Stone, Ø 150 mm, 6 trous

best **for Stone**

► **Convient pour** le ponçage de matériaux extrêmement durs comme la pierre, le verre, le plexiglas, la peinture pour carrosseries et le vernis-émail

► **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Stayer, Wegoma



Pack de 5

150	80	2 608 605 124	C1a	5	5	159425
150	100	2 608 605 125	C1a	5	5	159432
150	120	2 608 605 126	C1a	5	5	159449
150	180	2 608 605 127	C1a	5	5	159456
150	240	2 608 605 128	C1a	5	5	159463
150	320	2 608 605 129	C1a	5	5	159470
150	400	2 608 605 130	C1a	5	5	159487
150	600	2 608 605 131	C1a	5	5	159494
150	1200	2 608 605 132	C1a	5	5	159500



# Accessoires de polissage

## pour ponceuses excentriques



- ▶ Accessoires pour le polissage, le nettoyage et le céru-sage des surfaces.
- ▶ Intégralité des produits avec système auto-agrippant.

### Feutres à polir pour ponceuses excentriques



- ▶ **Convient pour** le prépolissage des surfaces fortement encrassées ou rayées
- ▶ Utilisation sur surfaces planes avec produit de polissage ou pâte abrasive
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses de marques courantes



	Degré de dureté	Diamètre utile mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>	<b>Informations concernant la commande</b>						
mou		128	<b>2 608 613 009</b>	C1d	1	1	032780
mou		128	<b>2 608 612 006</b>	C1d	5	1	077101
dur		128	<b>2 608 612 005</b>	C1d	5	1	077088
mou		160	<b>3 608 604 001</b>	C1d	2	1	018784
dur		160	<b>3 608 604 000</b>	C1d	2	1	018777

### Eponges à polir pour ponceuses excentriques



- ▶ **Convient pour** le polissage brillant des surfaces légèrement encrassées rayées ou prépolies
- ▶ Utilisation avec produit de polissage. Traitement des joints sur les surfaces planes ou légèrement bombées
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses de marques courantes



	Diamètre utile mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>	<b>Informations concernant la commande</b>					
	<b>130</b>	<b>2 608 613 005</b>	C1d	1	1	014854
	<b>160</b>	<b>3 608 613 000</b>	C1d	1	1	018753

## Peaux de mouton pour ponceuses excentriques



- ▶ **Convient pour** la finition des surfaces après le polissage ; pour l'élimination des résidus secs de produit de polissage
- ▶ Utilisation à sec sur surfaces planes ou bombées
- ▶ Fini miroir
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses de marques courantes



Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					
	Diamètre utile mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Peau de mouton						
130	2 608 610 001	C1a	1	1	014786	
160	3 608 610 000	C1a	2	1	018746	



Peau de mouton et adaptateur

200	2 607 001 125	P1d	2	1	039093	
-----	---------------	-----	---	---	--------	--



## Adaptateurs pour ponceuses excentriques



- ▶ **Convient pour** faire office d'intercalaire pour travailler particulièrement en douceur
- ▶ Idéal pour le ponçage ou le polissage des chants et des surfaces bombées



Adaptateur, non perforé

115	2 608 601 008	C1c	1	1	032735	
-----	---------------	-----	---	---	--------	--

Adaptateur, perforé

125	2 608 601 126	C1c	1	1	220712	
150	2 608 601 127	C1d	1	1	220729	

### Eponges abrasives en non tissé pour ponceuses excentriques



- **Convient pour** le cérusage du bois (aspect rustique), le dérouillage des métaux et la reprise des peintures, laques et vernis (matification)

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Grain	Degré de dureté	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...



Eponge abrasive  
grain gros, corindon

<b>128</b>	100	gros	<b>2 608 604 055</b>	C1d	1	1	032759
<b>128</b>	100	gros	<b>2 608 604 522</b>	P0f	5	1	077125
<b>150</b>	100	gros	<b>2 608 604 452</b>	C1d	1	1	064453
<b>150</b>	100	gros	<b>3 608 604 023</b>	P0f	5	1	018678

Eponge abrasive  
grain moyen, corindon

<b>128</b>	280	moyen	<b>2 608 604 056</b>	C1d	1	1	032766
<b>128</b>	280	moyen	<b>2 608 604 523</b>	P0f	5	1	077132
<b>150</b>	280	moyen	<b>2 608 604 453</b>	C1d	1	1	064460
<b>150</b>	280	moyen	<b>3 608 604 024</b>	P0f	5	1	018685

Eponge abrasive  
grain fin, carbure de silicium (SiC), sans velours, auto-agrippant

<b>128</b>	800	fin	<b>2 608 604 057</b>	C1d	1	1	032773
<b>128</b>	800	fin	<b>2 608 604 524</b>	P0f	5	1	077149
<b>150</b>	800	fin	<b>2 608 604 454</b>	C1d	1	1	064477
<b>150</b>	800	fin	<b>3 608 604 025</b>	P0f	5	1	018692



# Accessoires pour ponceuses excentriques Bosch

- ▶ Plateaux de ponçage supplémentaires ou plateaux de rechange pour ponceuses excentriques
- ▶ La géométrie des bords en forme de pagode a pour effet une rigidité moindre dans les zones de bordure et un meilleur comportement de ponçage sur les arrondis et les chants
- ▶ Finition parfaite des surfaces grâce à l'adaptation de la mousse aux contours

## Plateaux de ponçage pour ponceuses excentriques Bosch



- ▶ **Plateaux de ponçage durs** (bleu) pour les travaux de ponçage grossier (enlèvement de matière important et qualité de surface moyenne)
- ▶ Pour le ponçage de la peinture, du mastic, du plâtre et des bois naturels non traités (surfaces planes)
- ▶ Excellente stabilité des bords – l'idéal pour les chants étroits
- ▶ **Plateaux de ponçage mi-durs** (noir) pour les travaux de ponçage standards et de dégrossissage
- ▶ **Plateaux de ponçage souples** (gris) pour les travaux de ponçage standard
- ▶ Meilleure abrasion et bonne qualité de surface – utilisation universelle
- ▶ **Plateaux de ponçage extra-souples** (gris) pour les travaux de ponçage fins et le ponçage au niveau des courbes et des formes
- ▶ Faible enlèvement de matière et très bonne qualité de surface. Pour le ponçage intermédiaire et final des peintures, laques, vernis et Corian (menuisiers, peintres, cuisinistes, agenceurs, carrossiers)



Gris – souple/extra-souple



Noir – mi-dur



Bleu – dur

Exécution	Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				

### Plateaux de ponçage

**Pour** Bosch GEX 12 A ; GEX 12 AE ; GEX 125 A ; GEX 125 AC Professional

<b>extra-souple</b>	125	<b>2 608 601 117</b>	C1c	1	1	219488
<b>souple</b>	125	<b>2 608 601 118</b>	C1c	1	1	219495
<b>dur</b>	125	<b>2 608 601 119</b>	C1c	1	1	219501


### Plateaux de ponçage

**Pour** Bosch GEX 150 AC ; GEX 150 Turbo Professional

<b>extra-souple</b>	150	<b>2 608 601 114</b>	C1c	1	1	219457
<b>souple</b>	150	<b>2 608 601 115</b>	C1c	1	1	219464
<b>dur</b>	150	<b>2 608 601 116</b>	C1c	1	1	219471

## Plateaux de ponçage pour ponceuses excentriques Bosch

	Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
	Exécution	Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
	Plateau de ponçage <b>Pour</b> Bosch GEX 125-150 AVE ; GEX 150 Turbo Professional						
<b>souple</b>	150	<b>2 608 601 185</b>	C1c	1	1	375214	
	Plateau de ponçage <b>Pour</b> Bosch GEX 125-1 AE ; GEX 125-150 AVE Professional						
<b>mi-dur</b>	125	<b>2 608 601 607</b>	C1c	1	1	623476	
	Plateaux de ponçage <b>Pour</b> Bosch PEX 12 ; PEX 12 A ; PEX 125						
<b>souple</b>	125	<b>2 608 601 063</b>	C1c	1	1	077460	
<b>mi-dur</b>	125	<b>2 608 601 062</b>	C1c	1	1	077453	
<b>dur</b>	125	<b>2 608 601 061</b>	C1c	1	1	077446	
	Plateaux de ponçage <b>Pour</b> Bosch GEX 150 AC Professional ; PEX 15 AE						
<b>souple</b>	150	<b>2 608 601 051</b>	C1c	1	1	063074	
<b>mi-dur</b>	150	<b>2 608 601 052</b>	C1c	1	1	063081	
<b>dur</b>	150	<b>2 608 601 053</b>	C1c	1	1	063098	
	Plateaux de ponçage <b>Pour</b> GEX 125-1 AE Professional						
<b>extra-souple</b>	125	<b>2 608 000 351</b>	C1c	1	1	465489	
<b>mi-dur</b>	125	<b>2 608 000 349</b>	C1c	1	1	454957	
<b>dur</b>	125	<b>2 608 000 352</b>	C1c	1	1	465496	

 NPPE  
(nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Plateaux de ponçage pour ponceuses excentriques Bosch

Exécution	Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
-----------	-------------	-----------	------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

## Caractéristiques du produit

## Informations concernant la commande

Plateau de ponçage

**Pour** Bosch GEX 150 ACE Professional

mi-dur	150	<b>3 608 601 006</b>	C1c	1	1	018616
--------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Entraîneur

**Pour** Bosch GEX 150 ACE Professional

-	150	<b>3 607 031 211</b>	C1c	1	1	019125
---	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage

**Pour** Bosch GEX 270 A ; GEX 270 AE Professional

mi-dur	125	<b>2 608 601 173</b>	C1c	1	1	294751
--------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateaux de ponçage

**Pour** Bosch PEX 115

souple	115	<b>2 608 601 066</b>	C1c	1	1	079174
mi-dur	115	<b>2 608 601 065</b>	C1c	1	1	079181
dur	115	<b>2 608 601 064</b>	C1c	1	1	079198

Plateau de ponçage

**Pour** Bosch PEX 220 A

mi-dur	125	<b>2 608 601 175</b>	C1c	1	1	329217
--------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage avec vis et clé Allen

**Pour** Bosch PEX 270 A ; PEX 270 AE

mi-dur	125	<b>2 608 601 169</b>	C1c	1	1	260459
--------	-----	----------------------	-----	---	---	--------



## Plateaux de ponçage pour ponceuses excentriques Bosch



Exécution	Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				
Plateau de ponçage <b>Pour</b> Bosch PEX 15 ; PEX 420 AE						
mi-dur	150	<b>2 608 601 179</b>	C1c	1	1	331944

## Poignées supplémentaires pour ponceuses excentriques



Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>			
Poignée supplémentaire <b>Pour</b> GEX 125-150 AVE Professional					
<b>2 602 026 177</b>	P0b	1	1	624138	



Poignée supplémentaire <b>Pour</b> GEX 125 ; GEX 150 AC ; GSS 230 A ; GSS 230 AE ; GSS 280 A ; GSS 280 AE Professional ; PEX 11				
<b>2 602 026 070</b>	P0b	1	1	113816
Poignée supplémentaire <b>Pour</b> Bosch PEX 115				
<b>2 602 026 046</b>	P0b	1	1	014847

# Feuilles abrasives

## pour ponceuses Delta



- ▶ Feuilles abrasives performantes en versions Best for Paint, Best for Wood, Best for Stone, Expert for Wood.
- ▶ Pour le ponçage de surfaces et dans les coins de peintures, vernis, bois, pierre et peintures pour carrosseries.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de feuille et trous d'aspiration pour l'aspiration intégrée des poussières.
- ▶ Feuilles abrasives pour diamètres usuels et marques courantes.

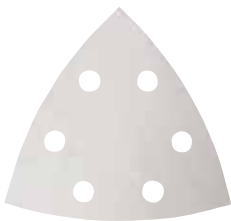
### Feuilles abrasives pour ponceuses Delta, Best for Paint, 93 mm, 6 trous

best **to Paint**

- ▶ **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture ou du mastic
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- ▶ **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				
Pack de 5						
93	40	<b>2 608 605 133</b>	C1a	5	5	159517
93	60	<b>2 608 605 134</b>	C1a	5	5	159524
93	80	<b>2 608 605 135</b>	C1a	5	5	159531
93	100	<b>2 608 605 136</b>	C1a	5	5	159548
93	120	<b>2 608 605 137</b>	C1a	5	5	159555
93	180	<b>2 608 605 138</b>	C1a	5	5	159562
93	240	<b>2 608 605 139</b>	C1a	5	5	159579
93	320	<b>2 608 606 693</b>	C1a	5	5	179584
Pack de 6						
93	60 120 240	<b>2 608 605 147</b>	C1a	6	5	159654

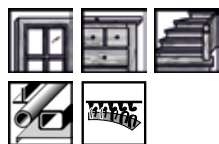


## Feuilles abrasives pour ponceuses Delta, Best for Wood, 93 mm, 6 trous

best  Wood

► **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux

► **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 5

93	40	2 608 605 148	C1a	5	5	159661
93	60	2 608 605 149	C1a	5	5	159678
93	80	2 608 605 150	C1a	5	5	159685
93	100	2 608 605 151	C1a	5	5	159692
93	120	2 608 605 152	C1a	5	5	159708
93	180	2 608 605 153	C1a	5	5	159715
93	240	2 608 605 154	C1a	5	5	159722
93	320	2 608 605 155	C1a	5	5	159739
93	400	2 608 605 156	C1a	5	5	159746



Pack de 6

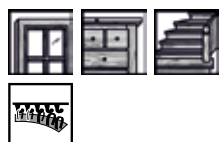
93	60 120 240	2 608 605 165	C1a	6	5	159838
----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Feuilles abrasives pour ponceuses Delta, Expert for Wood, 93 mm, 6 trous

expert  Wood

► **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois

► **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



Pack de 5


93	40	2 608 605 599	C1a	5	5	170833
93	60	2 608 605 600	C1a	5	5	170840
93	80	2 608 605 601	C1a	5	5	170857
93	120	2 608 605 602	C1a	5	5	170864
93	180	2 608 605 603	C1a	5	5	170871
93	240	2 608 605 604	C1a	5	5	170888

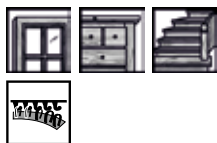


Pack de 6

93	60 120 240	2 608 605 191	C1a	6	5	160094
----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

## Feuilles abrasives pour ponceuses Delta, Expert for Wood, 82 mm

expert  **Wood** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois  
▶ **Pour** les ponceuses Delta Fein



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				


Pack de 5

82	40	<b>2 608 605 172</b>	C1a	5	5	159906
82	60	<b>2 608 605 173</b>	C1a	5	5	159913
82	80	<b>2 608 605 174</b>	C1a	5	5	159920
82	120	<b>2 608 605 175</b>	C1a	5	5	159937
82	180	<b>2 608 605 573</b>	C1a	5	5	170574
82	240	<b>2 608 605 574</b>	C1a	5	5	170581

Pack de 6

82	60 120 240	<b>2 608 605 176</b>	C1a	6	5	159944
----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------

## Feuilles abrasives pour ponceuses Delta, Expert for Wood, 105 mm, 6 trous

expert  **Wood** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois  
▶ **Pour** les ponceuses Delta AEG, Kress




Pack de 5

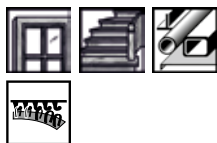
105	40	<b>2 608 605 177</b>	C1a	5	5	159951
105	60	<b>2 608 605 178</b>	C1a	5	5	159968
105	80	<b>2 608 605 179</b>	C1a	5	5	159975
105	120	<b>2 608 605 180</b>	C1a	5	5	159982
105	180	<b>2 608 605 575</b>	C1a	5	5	170598
105	240	<b>2 608 605 576</b>	C1a	5	5	170604

Pack de 6

105	60 120 240	<b>2 608 605 181</b>	C1a	6	5	159999
-----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------

## Feuilles abrasives pour ponceuses Delta, Expert for Wood, 32 mm

- expert  **Wood** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois  
 ▶ **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 5


32	40	<b>2 608 605 166</b>	C1a	5	5	159845
32	60	<b>2 608 605 167</b>	C1a	5	5	159852
32	80	<b>2 608 605 168</b>	C1a	5	5	159869
32	120	<b>2 608 605 169</b>	C1a	5	5	159876
32	240	<b>2 608 605 170</b>	C1a	5	5	159883



Pack de 6

32	60 120 240	<b>2 608 605 171</b>	C1a	6	5	159890
----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------

## Feuilles abrasives pour ponceuses Delta, Best for Stone, 93 mm, 6 trous

- best  **Stone** ▶ **Convient pour** le ponçage grossier à brillant des matériaux extrêmement durs comme la pierre, le verre, le plexiglas, le marbre, la peinture automobile et le vernis-émail  
 ▶ **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Casals, Makita, Metabo



Pack de 5

93	80	<b>2 608 605 192</b>	C1a	5	5	160100
93	100	<b>2 608 605 193</b>	C1a	5	5	160117
93	120	<b>2 608 605 194</b>	C1a	5	5	160124
93	180	<b>2 608 605 195</b>	C1a	5	5	160131
93	240	<b>2 608 605 196</b>	C1a	5	5	160148
93	320	<b>2 608 605 197</b>	C1a	5	5	160155
93	400	<b>2 608 605 198</b>	C1a	5	5	160162
93	600	<b>2 608 605 199</b>	C1a	5	5	160179
93	1200	<b>2 608 605 200</b>	C1a	5	5	159180



# Accessoires de polissage

## pour ponceuses Delta

### Non-tissés pour ponceuses Delta



- **Convient pour** le cérusage du bois (aspect rustique), l'élimination de la rouille sur les métaux et le ponçage léger (matification) des peintures, vernis et laques
- Non-tissé de nettoyage **pour** l'élimination de la saleté et des dépôts sans altération de la qualité de la pièce. Travail sans produit : possibilité de rayures légères dans les matériaux tendres
- **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



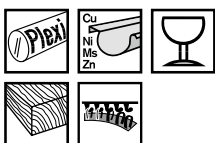
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension mm	Grain	Degré de dureté	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Non-tissés							
93	280	gros	2 608 604 495	C1d	1	5	070812
93	100	moyen	2 608 604 494	C1d	1	5	070805



Non-tissé de nettoyage sans grain abrasif  
Pour l'élimination de la saleté et des dépôts sans altération de la qualité de la pièce. Travail sans produit : possibilité de rayures légères dans les matériaux tendres

93	sans grain	-	2 608 604 496	C1d	1	5	070829
----	------------	---	---------------	-----	---	---	--------

### Feutre à polir pour ponceuses Delta



- **Convient pour** le prépolissage des surfaces fortement encrassées ou rayées avec produit ou pâte de polissage (surfaces planes)
- **Pour** les ponceuses Delta Bosch, Casals, Makita, Metabo



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension mm	Degré de dureté	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
Feutre à polir							
Convient pour le prépolissage des surfaces fortement encrassées ou rayées avec produit ou pâte de polissage (surfaces planes)							
93	dur	2 608 613 016	C1d	1	5	070843	

# Accessoires pour ponceuses **Delta Bosch**

## Plateaux de ponçage pour ponceuses Delta Bosch



### Caractéristiques du produit

Plateau de ponçage

**Pour** GDA 280 E Professional ; PDA 180 ; PDA 180 E ; PDA 240 E

<b>2 608 000 211</b>	C1d	1	1	109505
----------------------	-----	---	---	--------



Plateau de ponçage

**Pour** PDA 100 ; PDA 120 E

<b>2 608 000 149</b>	C1d	1	1	076401
----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage

**Pour** PSM 160 A ; PSM 160 AE ; PSM Ventaro 1400

<b>2 608 601 181</b>	C1c	1	1	332293
----------------------	-----	---	---	--------

### Informations concernant la commande

Référence

Type d'emballage

NPPE : nombre de pièces par emballage

UC : unité de commande<sup>1</sup>

Code EAN 3163140...

## Patins « spécial persiennes » pour ponceuses Delta Bosch



► **Convient pour** le ponçage des portes et volets à persiennes



Patin « spécial persiennes »

**Pour** GDA 280 E Professional ; PDA 180 ; PDA 180 E ; PDA 240 E ; PSM 160 A ; PSM Ventaro 1400

<b>2 608 000 200</b>	C1d	1	1	109499
----------------------	-----	---	---	--------

Patin « spécial persiennes »

**Pour** PDA 100 ; PDA 120 E

<b>2 608 000 145</b>	C1d	1	1	073127
----------------------	-----	---	---	--------



Plateau de ponçage pour patin « spécial persiennes »

**Pour** GDA 280 E Professional ; PDA 180 ; PDA 180 E ; PDA 240 E ; PSM 160 A ; PSM Ventaro 140

<b>2 601 099 044</b>	C1d	2	1	076395
----------------------	-----	---	---	--------





# Feuilles abrasives

## pour ponceuses Multi



- ▶ Feuilles abrasives performantes en versions Best for Paint, Expert for Wood.
- ▶ Pour le ponçage des peintures, des laques, des vernis et du bois, au milieu et dans les coins.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de feuille et trous d'aspiration pour l'aspiration intégrée des poussières.

### Feuilles abrasives pour ponceuses Multi, Best for Paint, 102 x 62, 93 mm, 11 trous

best **for Paint**

- ▶ **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- ▶ **Pour** les ponceuses Multi Bosch, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				
102x62, 93	40	<b>2 608 607 402</b>	C1a	10	1	323239
102x62, 93	80	<b>2 608 607 403</b>	C1a	10	1	323246
102x62, 93	120	<b>2 608 607 404</b>	C1a	10	1	323253
102x62, 93	180	<b>2 608 607 405</b>	C1a	10	1	323260

### Feuilles abrasives pour ponceuses Multi, Expert for Wood, 102 x 62, 93 mm, 11 trous



expert **for Wood**

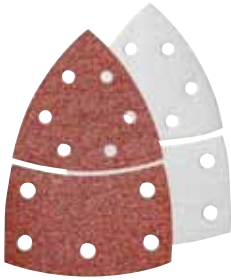
- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- ▶ **Pour** les ponceuses Multi Bosch, Skil



102x62, 93	40	<b>2 608 607 407</b>	C1a	10	1	323284
102x62, 93	80	<b>2 608 607 408</b>	C1a	10	1	323291
102x62, 93	120	<b>2 608 607 409</b>	C1a	10	1	323307
102x62, 93	180	<b>2 608 607 410</b>	C1a	10	1	323314


### Feuilles abrasives pour ponceuses Multi, Expert for Wood, Best for Paint, 102 x 62, 93 mm, 11 trous

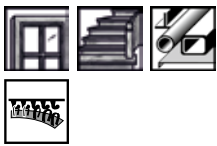
- expert  **Wood** ▶ Expert for Wood : **conviennent pour** le ponçage de tous les bois et matériaux en bois (3 x K40, 6 x K80, 3 x K120, 3 x K180)
- best  **Paint** ▶ Best for Paint : **conviennent pour** le ponçage de peinture, vernis, mastic (2 x K40, 2 x K80, 4 x K120, 2 x K180)
- ▶ **Pour** les ponceuses Multi Bosch, Skil




Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
<b>102x62, 93</b>	3x40	<b>2 608 607 417</b>	C1c	25	1	327695
	6x80					
	3x120					
	3x180					
	2x40					
	2x80					
	4x120					
	2x180					

### Feuilles abrasives pour ponceuses Multi, Expert for Wood, 100 x 170 mm

- expert  **Wood** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- ▶ **Pour** les ponceuses Multi Black & Decker




Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Pack de 5						
<b>100x170</b>	40	<b>2 608 605 182</b>	C1a	5	5	160001
<b>100x170</b>	60	<b>2 608 605 183</b>	C1a	5	5	160018
<b>100x170</b>	80	<b>2 608 605 184</b>	C1a	5	5	160025
<b>100x170</b>	120	<b>2 608 605 185</b>	C1a	5	5	160032
<b>100x170</b>	180	<b>2 608 605 577</b>	C1a	5	5	170611
<b>100x170</b>	240	<b>2 608 605 578</b>	C1a	5	5	170628
Pack de 6						
<b>100x170</b>	60	<b>2 608 605 186</b>	C1a	6	5	160049
	120					
	240					

 NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Feuilles abrasives pour ponceuses Multi, Expert for Wood, 4 trous

- expert  **Wood** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois  
 ▶ **Pour** les ponceuses Multi Black & Decker



Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					
	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...

Pack de 5

40	2 608 607 428	C1a	5	5	337076
80	2 608 607 429	C1a	5	10	337083
120	2 608 607 430	C1a	5	10	337090
180	2 608 607 431	C1a	5	10	337106



Pack de 6

2x80 2x120 2x180	2 608 607 432	C1a	6	10	337113
------------------------	---------------	-----	---	----	--------

## Non-tissé de nettoyage pour ponceuses Multi, 102 x 62, 93 mm



- ▶ **Pour** les ponceuses Multi Bosch, Skil  
 ▶ Grains moyen et fin

Caractéristiques du produit	Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
-----------------------------	--------------	-------	-----------	------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

Non-tissé de nettoyage, jeu de 2 pièces

102x62, 93		moyen fin	2 608 607 419	C1c	2	1	327718
------------	--	--------------	---------------	-----	---	---	--------



# Feuilles abrasives

## pour ponceuses vibrantes



- ▶ Feuilles abrasives performantes, prédécoupées, en versions Best for Paint, Best for Wood, Expert for Wood.
- ▶ Pour le ponçage de peintures, vernis et mastics, matériaux en bois, bois dur, panneaux de particules, murs et métal.
- ▶ Avec système auto-agrippant pour un changement rapide de la feuille et sans système auto-agrippant pour une fixation par étrier de serrage.
- ▶ Avec ou sans trou pour l'aspiration intégrée des poussières.
- ▶ Feuilles abrasives pour diamètres usuels et marques courantes.

A chaque matériau son abrasif

### Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 80 x 133 mm, 8 trous


best **for Paint**

- ▶ **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- ▶ **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Pack de 10						
80x133	40	2 608 607 220	C1a	10	5	247566
80x133	60	2 608 607 221	C1a	10	5	247580
80x133	80	2 608 607 222	C1a	10	5	247597
80x133	100	2 608 607 223	C1a	10	5	247603
80x133	120	2 608 607 224	C1a	10	5	247610
80x133	180	2 608 607 225	C1a	10	5	247627
80x133	240	2 608 607 226	C1a	10	5	247634
80x133	320	2 608 607 227	C1a	10	5	247641



 NPPE  
(nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

**Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 93 x 186 mm, 8 trous****best for Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				

Pack de 10

<b>93x186</b>	40	<b>2 608 605 201</b>	C1a	10	5	160186
<b>93x186</b>	60	<b>2 608 605 202</b>	C1a	10	5	160193
<b>93x186</b>	80	<b>2 608 605 203</b>	C1a	10	5	160209
<b>93x186</b>	100	<b>2 608 606 695</b>	C1a	10	5	179607
<b>93x186</b>	120	<b>2 608 605 204</b>	C1a	10	5	160216
<b>93x186</b>	180	<b>2 608 605 205</b>	C1a	10	5	160223
<b>93x186</b>	240	<b>2 608 605 206</b>	C1a	10	5	160230
<b>93x186</b>	320	<b>2 608 605 671</b>	C1a	10	5	171557

**Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 93 x 230 mm, 8 trous****best for Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Einhell, Festo/Festool, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Pack de 10

<b>93x230</b>	40	<b>2 608 605 207</b>	C1a	10	5	160247
<b>93x230</b>	60	<b>2 608 605 208</b>	C1a	10	5	160254
<b>93x230</b>	80	<b>2 608 605 209</b>	C1a	10	5	160261
<b>93x230</b>	100	<b>2 608 606 703</b>	C1a	10	1	179683
<b>93x230</b>	120	<b>2 608 605 210</b>	C1a	10	5	160278
<b>93x230</b>	180	<b>2 608 605 211</b>	C1a	10	5	160285
<b>93x230</b>	240	<b>2 608 605 212</b>	C1a	10	5	160292
<b>93x230</b>	320	<b>2 608 605 673</b>	C1a	10	5	171571

Fixation par étrier,  
8 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 93 x 230 mm

best  **Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses vibrantes courantes



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 10

93x230	40	2 608 605 681	C1a	10	5	171656
93x230	60	2 608 605 682	C1a	10	5	171663
93x230	80	2 608 605 683	C1a	10	5	171670
93x230	100	2 608 606 704	C1a	10	5	179690
93x230	120	2 608 605 684	C1a	10	5	171687
93x230	180	2 608 605 685	C1a	10	5	171694
93x230	240	2 608 605 686	C1a	10	5	171700
93x230	320	2 608 605 687	C1a	10	5	171717

Fixation par étrier,  
non perforées

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 115 x 107 mm, 6 trous

best  **Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** la ponceuse vibrante GSS 140 A Professional Bosch



Pack de 10

115x107	40	2 608 607 443	C1a	10	5	343732
115x107	60	2 608 607 444	C1a	10	5	343749
115x107	80	2 608 607 445	C1a	10	5	343756
115x107	120	2 608 607 446	C1a	10	5	343763
115x107	180	2 608 607 447	C1a	10	5	343770
115x107	240	2 608 607 448	C1a	10	5	343787

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 115 x 140 mm, 6 trous

best  **Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** la ponceuse vibrante GSS 140 A Professional Bosch



Pack de 10

115x140	40	2 608 607 449	C1a	10	5	343794
115x140	60	2 608 607 450	C1a	10	5	343800
115x140	80	2 608 607 451	C1a	10	5	343817
115x140	120	2 608 607 452	C1a	10	5	343824
115x140	180	2 608 607 453	C1a	10	5	343831
115x140	240	2 608 607 454	C1a	10	5	343848

Fixation par étrier,  
6 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 115 x 230 mm, 14 trous

best  **Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 10

115x230	40	<b>2 608 605 213</b>	C1a	10	5	160308
115x230	60	<b>2 608 605 214</b>	C1a	10	5	160315
115x230	80	<b>2 608 605 215</b>	C1a	10	5	160322
115x230	100	<b>2 608 606 705</b>	C1a	10	5	179706
115x230	120	<b>2 608 605 216</b>	C1a	10	5	160339
115x230	180	<b>2 608 605 217</b>	C1a	10	5	160346
115x230	240	<b>2 608 605 218</b>	C1a	10	5	160353
115x230	320	<b>2 608 605 674</b>	C1a	10	5	171588



## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Paint, 115 x 280 mm, 14 trous

best  **Paint**

- **Convient pour** le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Elu, Festo/Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



Pack de 10

115x280	40	<b>2 608 605 840</b>	C1a	10	5	173247
115x280	60	<b>2 608 605 841</b>	C1a	10	5	173254
115x280	80	<b>2 608 605 842</b>	C1a	10	5	173261
115x280	100	<b>2 608 605 843</b>	C1a	10	5	173278
115x280	120	<b>2 608 605 844</b>	C1a	10	5	173285
115x280	180	<b>2 608 605 845</b>	C1a	10	5	173292
115x280	240	<b>2 608 605 846</b>	C1a	10	5	173308
115x280	320	<b>2 608 605 847</b>	C1a	10	5	173315

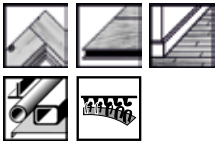
Fixation par étrier,  
14 trous



## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 80 x 133 mm, 8 trous

best  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 10

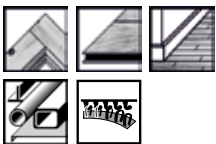
80x133	40	2 608 607 228	C1a	10	5	247658
80x133	60	2 608 607 229	C1a	10	5	247665
80x133	80	2 608 607 230	C1a	10	5	247672
80x133	100	2 608 607 231	C1a	10	5	247689
80x133	120	2 608 607 232	C1a	10	5	247696
80x133	180	2 608 607 233	C1a	10	5	247702
80x133	240	2 608 607 234	C1a	10	5	247719
80x133	320	2 608 607 235	C1a	10	5	247726
80x133	400	2 608 607 236	C1a	10	5	247733



## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 93 x 186 mm, 8 trous

best  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil



Pack de 10

93x186	40	2 608 605 253	C1a	10	5	160704
93x186	60	2 608 605 254	C1a	10	5	160711
93x186	80	2 608 605 255	C1a	10	5	160728
93x186	100	2 608 606 706	C1a	10	5	179713
93x186	120	2 608 605 256	C1a	10	5	160735
93x186	180	2 608 605 257	C1a	10	5	160742
93x186	240	2 608 605 258	C1a	10	5	160759
93x186	320	2 608 605 899	C1a	10	5	173834
93x186	400	2 608 605 259	C1a	10	5	160766





## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 93 x 230 mm, 8 trous

best **40<sup>+</sup>Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Einhell, Festo/Festool, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
--------------	-------	-----------	------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Pack de 10						
93x230	40	<b>2 608 605 225</b>	C1a	10	5	160421
93x230	60	<b>2 608 605 226</b>	C1a	10	5	160438
93x230	80	<b>2 608 605 227</b>	C1a	10	5	160445
93x230	100	<b>2 608 605 909</b>	C1a	10	5	173933
93x230	120	<b>2 608 605 228</b>	C1a	10	5	160452
93x230	180	<b>2 608 605 229</b>	C1a	10	5	160469
93x230	240	<b>2 608 605 230</b>	C1a	10	5	160476
93x230	320	<b>2 608 605 910</b>	C1a	10	5	173940
93x230	400	<b>2 608 605 231</b>	C1a	10	5	160483

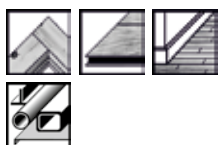


Fixation par étrier,  
8 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 93 x 230 mm

best **40<sup>+</sup>Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes courantes



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
--------------	-------	-----------	------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

Pack de 10						
93x230	40	<b>2 608 605 232</b>	C1a	10	5	160490
93x230	60	<b>2 608 605 233</b>	C1a	10	5	160506
93x230	80	<b>2 608 605 234</b>	C1a	10	5	160513
93x230	100	<b>2 608 605 920</b>	C1a	10	5	174046
93x230	120	<b>2 608 605 235</b>	C1a	10	5	160520
93x230	180	<b>2 608 605 236</b>	C1a	10	5	160537
93x230	240	<b>2 608 605 237</b>	C1a	10	5	160544

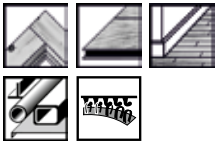


Fixation par étrier,  
non perforées

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 93 x 280 mm, 8 trous

best **40<sup>+</sup> Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch GSS 23 AE ; GSS 230 A ; GSS 230 AE Professional



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 10

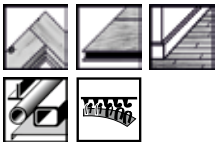


93x280	60	2 608 605 272	C1a	10	5	160896
93x280	80	2 608 605 273	C1a	10	5	160902
93x280	120	2 608 605 274	C1a	10	5	160919

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 115 x 107 mm, 6 trous

best **40<sup>+</sup> Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** la ponceuse vibrante GSS 140 A Professional Bosch



Pack de 10



115x107	40	2 608 607 455	C1a	10	5	343855
115x107	60	2 608 607 456	C1a	10	5	343862
115x107	80	2 608 607 457	C1a	10	5	343879
115x107	120	2 608 607 458	C1a	10	5	343886
115x107	180	2 608 607 459	C1a	10	5	343893
115x107	240	2 608 607 460	C1a	10	5	343909

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 115 x 140 mm, 6 trous

best **40<sup>+</sup> Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** la ponceuse vibrante GSS 140 A Professional Bosch



Pack de 10

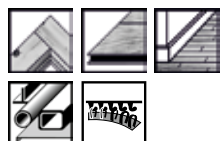


115x140	40	2 608 607 461	C1a	10	5	343916
115x140	60	2 608 607 462	C1a	10	5	343923
115x140	80	2 608 607 463	C1a	10	5	343930
115x140	120	2 608 607 464	C1a	10	5	343947
115x140	180	2 608 607 465	C1a	10	5	343954
115x140	240	2 608 607 466	C1a	10	5	343961

Fixation par étrier,  
6 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 115 x 230 mm, 14 trous

best **101 Wood**



- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
--------------	-------	-----------	------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Pack de 10						
115x230	40	2 608 605 265	C1a	10	5	160827
115x230	60	2 608 605 266	C1a	10	5	160834
115x230	80	2 608 605 267	C1a	10	5	160841
115x230	100	2 608 606 709	C1a	10	5	179744
115x230	120	2 608 605 268	C1a	10	5	160858
115x230	180	2 608 605 269	C1a	10	5	160865
115x230	240	2 608 605 270	C1a	10	5	160872
115x230	320	2 608 605 759	C1a	10	5	172431
115x230	400	2 608 605 271	C1a	10	5	160889



## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 115 x 280 mm, 14 trous

best **101 Wood**



- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Elu, Festo/Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil

Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Pack de 10						
115x280	40	2 608 605 239	C1a	10	5	160568
115x280	60	2 608 605 240	C1a	10	5	160575
115x280	80	2 608 605 241	C1a	10	5	160582
115x280	100	2 608 606 710	C1a	10	5	179751
115x280	120	2 608 605 242	C1a	10	5	160599
115x280	180	2 608 605 243	C1a	10	5	160605
115x280	240	2 608 605 244	C1a	10	5	160612
115x280	400	2 608 605 245	C1a	10	5	160629

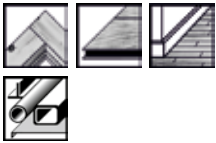


Fixation par étrier,  
14 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 115 x 280 mm

best  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** les ponceuses vibrantes courantes



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE <sup>1</sup> : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 10

115x280	40	2 608 605 246	C1a	10	5	160636
115x280	60	2 608 605 247	C1a	10	5	160643
115x280	80	2 608 605 248	C1a	10	5	160650
115x280	100	2 608 605 968	C1a	10	5	174527
115x280	120	2 608 605 249	C1a	10	5	160667
115x280	180	2 608 605 250	C1a	10	5	160674
115x280	240	2 608 605 251	C1a	10	5	160681
115x280	320	2 608 606 711	C1a	10	5	179768

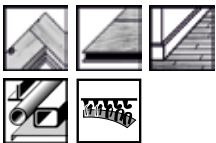


Fixation par étrier,  
non perforées

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Best for Wood, 115 x 340 mm

best  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux
- **Pour** la ponceuse vibrante PSS 28 AE Bosch



Pack de 10

115x340	60	2 608 605 275	C1a	10	5	160926
115x340	120	2 608 605 276	C1a	10	5	160933
115x340	180	2 608 605 277	C1a	10	5	160940
115x340	240	2 608 605 278	C1a	10	5	160957



## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 80 x 133 mm, 8 trous

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee



Pack de 10

80x133	60	2 608 605 279	C1a	10	5	160964
80x133	80	2 608 605 280	C1a	10	5	160971
80x133	100	2 608 605 979	C1a	10	5	174633
80x133	120	2 608 605 281	C1a	10	5	160988
80x133	180	2 608 605 282	C1a	10	5	160995
80x133	240	2 608 605 283	C1a	10	5	161008
80x133	4x60 4x120 2x180	2 608 605 285	C1a	10	5	161022



**Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 80 x 166 mm, 8 trous**expert  **Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Hitachi, Wegoma



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				

Pack de 10

<b>80x166</b>	40	<b>2 608 605 286</b>	C1a	10	5	161039
<b>80x166</b>	60	<b>2 608 605 287</b>	C1a	10	5	161046
<b>80x166</b>	80	<b>2 608 605 288</b>	C1a	10	5	161053
<b>80x166</b>	100	<b>2 608 605 289</b>	C1a	10	5	161060
<b>80x166</b>	120	<b>2 608 605 290</b>	C1a	10	5	161077
<b>80x166</b>	180	<b>2 608 605 292</b>	C1a	10	5	161091
<b>80x166</b>	240	<b>2 608 605 293</b>	C1a	10	5	161107

Fixation par étrier,  
8 trous**Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 93 x 186 mm, 8 trous**expert  **Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil



Pack de 10

<b>93x186</b>	40	<b>2 608 605 302</b>	C1a	10	5	161190
<b>93x186</b>	60	<b>2 608 605 303</b>	C1a	10	5	161206
<b>93x186</b>	80	<b>2 608 605 304</b>	C1a	10	5	161213
<b>93x186</b>	100	<b>2 608 605 305</b>	C1a	10	5	161220
<b>93x186</b>	120	<b>2 608 605 306</b>	C1a	10	5	161237
<b>93x186</b>	180	<b>2 608 605 308</b>	C1a	10	5	161251
<b>93x186</b>	240	<b>2 608 605 309</b>	C1a	10	5	161268
<b>93x186</b>	4x60 4x120 2x180	<b>2 608 605 310</b>	C1a	10	5	161275

**Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 93 x 186 mm, 8 trous**expert  **Wood**

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes KA 175, KA 186/E de Black & Decker



Pack de 10

<b>93x186</b>	40	<b>2 608 605 658</b>	C1a	10	5	171427
<b>93x186</b>	60	<b>2 608 605 659</b>	C1a	10	5	171434
<b>93x186</b>	80	<b>2 608 605 660</b>	C1a	10	5	171441
<b>93x186</b>	100	<b>2 608 605 661</b>	C1a	10	5	171458
<b>93x186</b>	120	<b>2 608 605 662</b>	C1a	10	5	171465
<b>93x186</b>	180	<b>2 608 605 663</b>	C1a	10	5	171472
<b>93x186</b>	240	<b>2 608 605 664</b>	C1a	10	5	171489



## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 93 x 230 mm, 8 trous

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Einhell, Festo/Festool, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Pack de 10

93x230	40	2 608 605 294	C1a	10	5	161114
93x230	60	2 608 605 295	C1a	10	5	161121
93x230	80	2 608 605 296	C1a	10	5	161138
93x230	100	2 608 605 297	C1a	10	5	161145
93x230	120	2 608 605 298	C1a	10	5	161152
93x230	180	2 608 605 300	C1a	10	5	161176
93x230	240	2 608 605 301	C1a	10	5	161183



Fixation par étrier,  
8 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 93 x 230 mm, 8 trous

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes AEG, Black & Decker



Pack de 10

93x230	40	2 608 606 508	C1a	10	5	177740
93x230	60	2 608 606 509	C1a	10	5	177757
93x230	80	2 608 606 510	C1a	10	5	177764
93x230	100	2 608 606 511	C1a	10	5	177771
93x230	120	2 608 606 512	C1a	10	5	177788
93x230	180	2 608 606 513	C1a	10	5	177795
93x230	240	2 608 606 514	C1a	10	5	177801



Fixation par étrier,  
8 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 93 x 230 mm

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes courantes



Pack de 10

93x230	40	2 608 605 583	C1a	10	5	170673
93x230	60	2 608 605 311	C1a	10	5	161282
93x230	80	2 608 605 312	C1a	10	5	161299
93x230	100	2 608 606 515	C1a	10	5	177818
93x230	120	2 608 605 313	C1a	10	5	161305
93x230	180	2 608 605 314	C1a	10	5	161312
93x230	240	2 608 605 315	C1a	10	5	161329

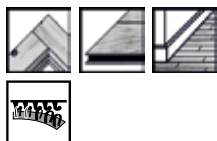


Fixation par étrier,  
non perforées

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 115 x 230 mm, 14 trous

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN	3165140...
Pack de 10							
115x230	40	<b>2 608 605 584</b>	C1a	10	5	170680	
115x230	60	<b>2 608 605 316</b>	C1a	10	5	161336	
115x230	80	<b>2 608 605 317</b>	C1a	10	5	161343	
115x230	100	<b>2 608 606 531</b>	C1a	10	5	177979	
115x230	120	<b>2 608 605 318</b>	C1a	10	5	161350	
115x230	180	<b>2 608 605 319</b>	C1a	10	5	161367	
115x230	240	<b>2 608 605 320</b>	C1a	10	5	161374	
115x230	4x60 4x120 2x180	<b>2 608 605 322</b>	C1a	10	5	161398	



## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 115 x 280 mm, 14 trous

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Elu, Festo/Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



Pack de 10							
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN	3165140...
115x280	40	<b>2 608 605 341</b>	C1a	10	5	161589	
115x280	60	<b>2 608 605 342</b>	C1a	10	5	161596	
115x280	80	<b>2 608 605 343</b>	C1a	10	5	161602	
115x280	100	<b>2 608 605 344</b>	C1a	10	5	161619	
115x280	120	<b>2 608 605 345</b>	C1a	10	5	161626	
115x280	180	<b>2 608 605 347</b>	C1a	10	5	161640	
115x280	240	<b>2 608 605 348</b>	C1a	10	5	161657	



Fixation par étrier,  
14 trous

## Feuilles abrasives pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood, 115 x 280 mm

expert  Wood

- **Convient pour** le ponçage de tous les bois et matériaux bois
- **Pour** les ponceuses vibrantes courantes



Pack de 10							
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN	3165140...
115x280	40	<b>2 608 605 585</b>	C1a	10	5	170697	
115x280	60	<b>2 608 605 323</b>	C1a	10	5	161404	
115x280	80	<b>2 608 605 324</b>	C1a	10	5	161411	
115x280	100	<b>2 608 606 546</b>	C1a	10	5	178129	
115x280	120	<b>2 608 605 325</b>	C1a	10	5	161428	
115x280	180	<b>2 608 605 326</b>	C1a	10	5	161435	
115x280	240	<b>2 608 605 327</b>	C1a	10	5	161442	



Fixation par étrier,  
non perforées

# Accessoires pour ponceuses vibrantes Bosch

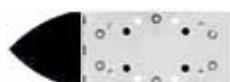
## Plateaux de ponçage pour ponceuses vibrantes

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					
Largeur, mm	Longueur, mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...

Plateau de ponçage rallongé

Forme delta pour les angles, utilisable des deux côtés, avec système auto-agrippant. Dimensions identiques à la ponceuse Delta Bosch ; feuilles abrasives 93 x 185 mm

**Pour** GSS 230 A ; GSS 230 AE Professional



93	185	<b>2 608 000 189</b>	P0b	1	1	105767
----	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage rallongé

Exécution mince pour persiennes et autres endroits d'accès difficile, avec système auto-agrippant. Avec abrasifs correspondants (93 x 280 mm)

**Pour** GSS 230 A ; GSS 230 AE ; GSS 280 A ; GSS 280 AE Professional



93	185	<b>2 608 000 190</b>	P0b	1	1	105774
----	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage mi-dur, avec système auto-agrippant, emploi standard

**Pour** GSS 230 A ; GSS 230 AE Professional



93	185	<b>2 608 000 202</b>	P0b	1	1	111898
----	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage sans système auto-agrippant, pour ponçage fin

**Pour** GSS 230 A ; GSS 230 AE Professional

93	185	<b>2 608 000 213</b>	P0b	1	1	127271
----	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage mi-dur, avec système auto-agrippant, emploi standard

**Pour** GSS 280 A ; GSS 280 AE Professional



115	230	<b>2 608 000 204</b>	P0b	1	1	111904
-----	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage sans système auto-agrippant, pour ponçage fin

**Pour** GSS 280 A ; GSS 280 AE Professional

115	230	<b>2 608 000 215</b>	P0b	1	1	127288
-----	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage avec système auto-agrippant



**Pour** GSS 16 A Professional



80	130	<b>2 608 000 071</b>	PC1c	1	1	018302
----	-----	----------------------	------	---	---	--------



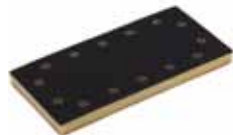
## Plateaux de ponçage pour ponceuses vibrantes

	Largeur, mm	Longueur, mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
	Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
	Plateau de ponçage <b>Pour</b> GSS 23 AE Professional						
	93	185	2 608 000 326	P0b	1	1	402163
	Plateau de ponçage sans système auto-agrippant <b>Pour</b> GSS 16 A Professional						
	83	131	2 608 000 128	PC1c	1	1	045827

## Adaptateurs pour ponceuses vibrantes



- ▶ L'adaptateur fait office d'intercalaire supplémentaire pour travailler particulièrement en douceur
- ▶ Idéal pour le ponçage des chants et des surfaces très légèrement bombées



Adaptateur, 8 trous

80	133	2 608 601 128	C1a	1	1	220736
93	185	2 608 601 129	C1a	1	1	220743

Adaptateur, 14 trous

115	230	2 608 601 130	C1a	1	1	220750
-----	-----	---------------	-----	---	---	--------

# Bandes abrasives


## pour ponceuses à bande

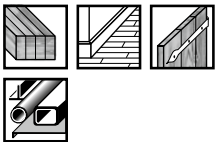


- ▶ Bandes abrasives très stables et de grande longévité en versions Best for Wood et Best for Metal.
- ▶ Joints de bande adaptés à chaque type d'application, d'une qualité élevée et constante, pour des surfaces parfaites.
- ▶ Grâce à une structure antistatique, les bandes abrasives, les pièces et les outils électriques restent exempts de poussière.
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et surfaces parfaites.
- ▶ Bandes abrasives avec déplacement de la bande ultraprécis et propre, sans résidus de colle, pour une qualité de surface optimale.
- ▶ Bandes abrasives pour ponceuses à bande de toutes les marques et dimensions usuelles.

Abrasifs ultra-performants pour le dégrossissage et le ponçage de grandes surfaces en bois

### Bandes abrasives pour ponceuses à bande, Best for Wood

best  **Wood** ▶ Convient pour le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux



Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
-----------------------------------	------------------------------------	-------	-----------	------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

Caractéristiques du produit | Informations concernant la commande

Pour les ponceuses à bande PBS 60 ; PBS 60E Bosch

60	400	40	<b>2 608 606 000</b>	C1e	3	4	163361
60	400	60	<b>2 608 606 001</b>	C1e	3	4	163378
60	400	80	<b>2 608 606 002</b>	C1e	3	4	163385
60	400	100	<b>2 608 606 003</b>	C1e	3	4	163392
60	400	150	<b>2 608 606 004</b>	C1e	3	4	163408
60	400	220	<b>2 608 606 005</b>	C1e	3	4	163415
60	400	280	<b>2 608 606 006</b>	C1e	3	4	163422
60	400	60 80 100	<b>2 608 606 007</b>	C1e	3	4	163439



Pour les ponceuses à bande Skil

63	406	40	<b>2 608 606 008</b>	C1e	3	4	163446
63	406	60	<b>2 608 606 009</b>	C1e	3	4	163453
63	406	80	<b>2 608 606 010</b>	C1e	3	4	163460
63	406	100	<b>2 608 606 011</b>	C1e	3	4	163477
63	406	150	<b>2 608 606 012</b>	C1e	3	4	163484
63	406	220	<b>2 608 606 013</b>	C1e	3	4	163491

## Bandes abrasives pour ponceuses à bande, Best for Wood

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
63	406	60 80 100	2 608 606 014	C1e	3	4	163507

Pour les ponceuses à bande AEG, Black & Decker, Holz-Her, Kress, Metabo

65	410	40	2 608 606 015	C1e	3	4	163514
65	410	60	2 608 606 016	C1e	3	4	163521
65	410	80	2 608 606 017	C1e	3	4	163538
65	410	100	2 608 606 018	C1e	3	4	163545
65	410	120	2 608 606 019	C1e	3	4	163552
65	410	150	2 608 606 020	C1e	3	4	163569
65	410	180	2 608 606 021	C1e	3	4	163576
65	410	220	2 608 606 022	C1e	3	4	163583
65	410	60 80 100	2 608 606 023	C1e	3	4	163590

Pour les ponceuses à bande Bosch, Makita, Peugeot, Skil, Stayer

75	457	40	2 608 606 032	C1e	3	4	163682
75	457	60	2 608 606 033	C1e	3	4	163699
75	457	80	2 608 606 034	C1e	3	4	163705
75	457	100	2 608 606 035	C1e	3	4	163712
75	457	120	2 608 606 036	C1e	3	4	163729
75	457	150	2 608 606 037	C1e	3	4	163736
75	457	180	2 608 606 038	C1e	3	4	163743
75	457	220	2 608 606 039	C1e	3	4	163750
75	457	60 80 100	2 608 606 040	C1e	3	4	163767

Pour les ponceuses à bande MHB 157 ; MHB 157 E ; MHB 158 ; MHB 158 E de Elu

75	480	40	2 608 606 042	C1e	3	4	163781
75	480	60	2 608 606 043	C1e	3	4	163798
75	480	80	2 608 606 044	C1e	3	4	163804
75	480	100	2 608 606 045	C1e	3	4	163811
75	480	120	2 608 606 046	C1e	3	4	163828
75	480	150	2 608 606 047	C1e	3	4	163835
75	480	180	2 608 606 048	C1e	3	4	163842
75	480	220	2 608 606 049	C1e	3	4	163859
75	480	60 80 100	2 608 606 059	C1e	3	4	163958

Pour les ponceuses à bande Black & Decker

75	508	40	2 608 606 060	C1e	3	4	163965
75	508	60	2 608 606 061	C1e	3	4	163972
75	508	80	2 608 606 062	C1e	3	4	163989

## Bandes abrasives pour ponceuses à bande, Best for Wood

Dimension de la bande, largeur mm		Dimension de la bande, longueur mm		Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit									
75	508	100		<b>2 608 606 063</b>	C1e	3	4	163996	
75	508	120		<b>2 608 606 064</b>	C1e	3	4	164009	
75	508	150		<b>2 608 606 065</b>	C1e	3	4	164016	
75	508	180		<b>2 608 606 066</b>	C1e	3	4	164023	
75	508	220		<b>2 608 606 067</b>	C1e	3	4	164030	
75	508	60 80 100		<b>2 608 606 068</b>	C1e	3	4	164047	

**Pour** les ponceuses à bande Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, DeWalt, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil, Stayer

75	533	40		<b>2 608 606 069</b>	C1e	3	4	164054
75	533	60		<b>2 608 606 070</b>	C1e	3	4	164061
75	533	80		<b>2 608 606 071</b>	C1e	3	4	164078
75	533	100		<b>2 608 606 072</b>	C1e	3	4	164085
75	533	120		<b>2 608 607 258</b>	C1e	3	4	247955
75	533	150		<b>2 608 606 073</b>	C1e	3	4	164092
75	533	180		<b>2 608 607 260</b>	C1e	3	4	247979
75	533	220		<b>2 608 606 074</b>	C1e	3	4	164108
75	533	280		<b>2 608 606 075</b>	C1e	3	4	164115
75	533	320		<b>2 608 606 076</b>	C1e	3	4	164122
75	533	60 80 100		<b>2 608 606 078</b>	C1e	3	4	164146

**Pour** les ponceuses à bande Hitachi, Makita, Ryobi

75	610	40		<b>2 608 606 089</b>	C1e	3	4	164252
75	610	60		<b>2 608 606 090</b>	C1e	3	4	164269
75	610	80		<b>2 608 606 091</b>	C1e	3	4	164276
75	610	100		<b>2 608 606 092</b>	C1e	3	4	164283
75	610	120		<b>2 608 606 093</b>	C1e	3	4	164290
75	610	150		<b>2 608 606 094</b>	C1e	3	4	164306
75	610	60 80 100		<b>2 608 606 095</b>	C1e	3	4	164313

**Pour** la ponceuse à bande M 99 Makita

100	533	40		<b>2 608 606 102</b>	C1e	3	4	164382
100	533	60		<b>2 608 606 103</b>	C1e	3	4	164399
100	533	80		<b>2 608 606 104</b>	C1e	3	4	164405
100	533	100		<b>2 608 606 105</b>	C1e	3	4	164412
100	533	150		<b>2 608 606 106</b>	C1e	3	4	164429
100	533	60 80 100		<b>2 608 606 112</b>	C1e	3	4	164481

## Bandes abrasives pour ponceuses à bande, Best for Wood

Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				

Pour les ponceuses à bande Peugeot, Skil

100	552	40	<b>2 608 606 161</b>	C1e	3	4	164979
100	552	60	<b>2 608 606 162</b>	C1e	3	4	164986
100	552	80	<b>2 608 606 163</b>	C1e	3	4	164993
100	552	100	<b>2 608 606 164</b>	C1e	3	4	165006
100	552	120	<b>2 608 606 165</b>	C1e	3	4	165013
100	552	150	<b>2 608 606 166</b>	C1e	3	4	165020
100	552	60 80 100	<b>2 608 606 173</b>	C1e	3	4	165099

Pour les ponceuses à bande AEG, Atlas Copco, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Ryobi

100	560	40	<b>2 608 606 113</b>	C1e	3	4	164498
100	560	60	<b>2 608 606 114</b>	C1e	3	4	164504
100	560	80	<b>2 608 606 115</b>	C1e	3	4	164511
100	560	100	<b>2 608 606 116</b>	C1e	3	4	164528
100	560	120	<b>2 608 606 117</b>	C1e	3	4	164535
100	560	150	<b>2 608 606 118</b>	C1e	3	4	164542
100	560	60 80 100	<b>2 608 606 128</b>	C1e	3	4	164634

Pour les ponceuses à bande Bosch, Hitachi, Holz-Her, Makita, Ryobi, Wegoma

100	610	40	<b>2 608 606 129</b>	C1e	3	4	164658
100	610	60	<b>2 608 606 130</b>	C1e	3	4	164665
100	610	80	<b>2 608 606 131</b>	C1e	3	4	164672
100	610	100	<b>2 608 606 132</b>	C1e	3	4	164689
100	610	120	<b>2 608 607 262</b>	C1e	3	4	247993
100	610	150	<b>2 608 606 133</b>	C1e	3	4	164696
100	610	60 80 100	<b>2 608 606 139</b>	C1e	3	4	164757

Pour les ponceuses à bande Bosch, AEG, Atlas Copco, Hitachi, Makita, Metabo

100	620	40	<b>2 608 606 141</b>	C1e	3	4	164771
100	620	60	<b>2 608 606 142</b>	C1e	3	4	164788
100	620	80	<b>2 608 606 143</b>	C1e	3	4	164795
100	620	100	<b>2 608 606 144</b>	C1e	3	4	164801
100	620	150	<b>2 608 606 145</b>	C1e	3	4	164818
100	620	220	<b>2 608 606 146</b>	C1e	3	4	164825
100	620	280	<b>2 608 606 147</b>	C1e	3	4	164832
100	620	320	<b>2 608 606 148</b>	C1e	3	4	164849


Pour les ponceuses à bande Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Metabo

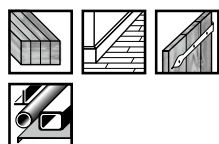
105	620	40	<b>2 608 606 174</b>	C1e	3	4	165105
105	620	60	<b>2 608 606 175</b>	C1e	3	4	165112

## Bandes abrasives pour ponceuses à bande, Best for Wood

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
105	620	80	2 608 606 176	C1e	3	4	165129
105	620	100	2 608 606 177	C1e	3	4	165136
105	620	120	2 608 606 178	C1e	3	4	165143
105	620	150	2 608 606 179	C1e	3	4	165150

## Bandes abrasives pour Powerfile Black &amp; Decker

best  **Wood** ► Convient pour le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et des métaux



6	455	40	2 608 606 200	C1k	3	4	165365
6	455	60	2 608 606 201	C1k	3	4	165372
6	455	120	2 608 606 202	C1k	3	4	165389
13	455	40	2 608 606 203	C1k	3	4	165396
13	455	60	2 608 606 204	C1k	3	4	165402
13	455	120	2 608 606 205	C1k	3	4	165419

best  **Metal**

13	455	40	2 608 606 217	C1k	3	4	174848
13	455	60	2 608 606 218	C1k	3	4	174855
13	455	120	2 608 606 219	C1k	3	4	174862

# Rubans abrasifs

## pour ponceuses à ruban Bosch



- ▶ En versions Best for Wood, Best for Metal.
- ▶ Résistance au déchirement extrême et durée de vie importante grâce à un assemblage spécial de la feuille.
- ▶ Pour un ponçage rapide et efficace dans les endroits difficiles d'accès.
- ▶ Une fois le ruban usé d'un côté, il suffit de le retourner (durée de vie multipliée par deux).

Les rubans abrasifs Best for Metal sont idéaux pour le travail du métal

### Rubans abrasifs pour ponceuses à ruban, Best for Wood, 40 x 305 mm

best **Wood**

▶ **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et pour l'élimination de la peinture




▶ **Pour** les ponceuses à ruban Bosch GVS 350 AE Professional ; PVS 300 AE

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension du ruban, largeur mm	Dimension du ruban, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
40	305	40	<b>2 608 606 929</b>	C1e	3	4	188562
40	305	60	<b>2 608 606 206</b>	C1e	3	4	165426
40	305	80	<b>2 608 606 207</b>	C1e	3	4	165433
40	305	120	<b>2 608 606 208</b>	C1e	3	4	165440
40	305	180	<b>2 608 606 209</b>	C1e	3	4	165457
40	305	60 80 120	<b>2 608 606 211</b>	C1e	3	4	165471



## Rubans abrasifs pour ponceuses à ruban, Best for Metal, 40 x 305 mm

- best  **Conviennent pour** le ponçage de l'acier inoxydable, de l'acier classique, de l'acier moulé, de la tôle d'acier
- **Pour** les ponceuses à ruban Bosch GVS 350 AE Professional ; PVS 300 AE



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Dimension du ruban, largeur mm	Dimension du ruban, longueur mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
40	305	60	<b>2 608 606 220</b>	C1e	3	4	174879
40	305	80	<b>2 608 606 221</b>	C1e	3	4	174886
40	305	120	<b>2 608 606 222</b>	C1e	3	4	174893
40	305	180	<b>2 608 606 223</b>	C1e	3	4	174909
40	305	60 80 120	<b>2 608 606 225</b>	C1e	3	4	174923





# Rouleaux abrasifs

## pour le ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes



- ▶ En versions Best for Paint, Best for Wood, Best for Metal et Best for Stone-waterproof.
- ▶ En versions Standard for Wood et Standard for Metal.
- ▶ Feuilles abrasives particulièrement flexibles et maniables pour un usage universel et une large gamme d'applications.
- ▶ Possibilité de les plier, déchirer et découper aux dimensions souhaitées.
- ▶ Convient pour le ponçage à sec et le ponçage à l'eau (sans outil électrique).

Rouleaux abrasifs Bosch pour le ponçage de divers matériaux, avec ponceuses vibrantes (uniquement ponçage à sec) ou à la main



Attention : pour le ponçage à l'eau, ne pas utiliser d'outil électroportatif !

### Rouleaux abrasifs en papier, Best for Paint

best **for Paint**

- ▶ Convient pour le ponçage du vernis, de la peinture et du mastic
- ▶ Avec revêtement de stéarate de calcium – empêche l'encrassement prématuré



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
93	5	40	<b>2 608 607 720</b>	P1f	1	1	549318
93	5	60	<b>2 608 607 721</b>	P1f	1	1	549325
93	5	80	<b>2 608 607 722</b>	P1f	1	1	549332
93	5	120	<b>2 608 607 723</b>	P1f	1	1	549349
93	5	180	<b>2 608 607 724</b>	P1f	1	1	549356
93	5	240	<b>2 608 607 725</b>	P1f	1	1	549363
115	5	40	<b>2 608 607 734</b>	P1f	1	1	549455
115	5	60	<b>2 608 607 735</b>	P1f	1	1	549462
115	5	80	<b>2 608 607 736</b>	P1f	1	1	549479
115	5	120	<b>2 608 607 737</b>	P1f	1	1	549486
115	5	180	<b>2 608 607 738</b>	P1f	1	1	549493
115	5	240	<b>2 608 607 739</b>	P1f	1	1	549509



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Rouleaux abrasifs en papier, Best for Wood

best **for Wood**

► Convient pour le ponçage de tous les types de bois, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et du métal



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Largueur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
93	5	40	<b>2 608 607 706</b>	P1f	1	1	549172
93	5	60	<b>2 608 607 707</b>	P1f	1	1	549189
93	5	80	<b>2 608 607 708</b>	P1f	1	1	549196
93	5	120	<b>2 608 607 709</b>	P1f	1	1	549202
93	5	180	<b>2 608 607 710</b>	P1f	1	1	549219
93	5	240	<b>2 608 607 711</b>	P1f	1	1	549226
115	5	40	<b>2 608 607 700</b>	P1f	1	1	549110
115	5	60	<b>2 608 607 701</b>	P1f	1	1	549127
115	5	80	<b>2 608 607 702</b>	P1f	1	1	549134
115	5	120	<b>2 608 607 703</b>	P1f	1	1	549141
115	5	180	<b>2 608 607 704</b>	P1f	1	1	549158
115	5	240	<b>2 608 607 705</b>	P1f	1	1	549165

## Rouleaux abrasifs, Standard for Wood

standard **for Wood**

► Convient pour le ponçage de tous les bois et matériaux bois



93	5	40	<b>2 608 606 802</b>	P1f	1	1	180672
93	5	60	<b>2 608 606 803</b>	P1f	1	1	180689
93	5	80	<b>2 608 606 804</b>	P1f	1	1	180696
93	5	120	<b>2 608 606 805</b>	P1f	1	1	180702
93	5	180	<b>2 608 606 806</b>	P1f	1	1	180719
93	5	240	<b>2 608 606 807</b>	P1f	1	1	180726
115	5	40	<b>2 608 606 817</b>	P1f	1	1	180825
115	5	60	<b>2 608 606 818</b>	P1f	1	1	180832
115	5	80	<b>2 608 606 819</b>	P1f	1	1	180849
115	5	120	<b>2 608 606 820</b>	P1f	1	1	180856
115	5	180	<b>2 608 606 821</b>	P1f	1	1	180863
115	5	240	<b>2 608 606 822</b>	P1f	1	1	180870

## Rouleaux abrasifs en tissu, Best for Metal


best **for Metal**

► Convient pour le ponçage du métal, notamment de l'aluminium, de l'acier classique, de l'acier moulé et de la tôle d'acier



50	5	40	<b>2 608 607 748</b>	P1f	1	1	549592
50	5	60	<b>2 608 607 749</b>	P1f	1	1	549608
50	5	80	<b>2 608 607 750</b>	P1f	1	1	549615
50	5	120	<b>2 608 607 751</b>	P1f	1	1	549622
50	5	180	<b>2 608 607 752</b>	P1f	1	1	549639
50	5	240	<b>2 608 607 753</b>	P1f	1	1	549646
50	5	320	<b>2 608 607 754</b>	P1f	1	1	549653


## Rouleaux abrasifs, Standard for Metal

standard  **Metal** ▶ Convient pour le ponçage du métal, notamment de l'acier moulé



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
50	5	40	<b>2 608 606 832</b>	P1f	1	1	180979
50	5	60	<b>2 608 606 833</b>	P1f	1	1	180986
50	5	80	<b>2 608 606 834</b>	P1f	1	1	180993
50	5	120	<b>2 608 606 835</b>	P1f	1	1	181006
50	5	180	<b>2 608 606 836</b>	P1f	1	1	181013
50	5	240	<b>2 608 606 837</b>	P1f	1	1	181020

## Rouleaux abrasifs en papier – résistant à l'eau, Best for Stone

best  **Stone** ▶ Convient pour le ponçage de matériaux extrêmement durs comme la pierre, le verre, le plexiglas, le marbre, la peinture pour carrosseries ou le vernis-émail

▶ Convient également pour le ponçage à l'eau (sans outil électrique !)



Attention : pour le ponçage à l'eau, ne pas utiliser d'outil électrique.



<b>93</b>	5	120	<b>2 608 607 772</b>	P1f	1	1	549837
<b>93</b>	5	180	<b>2 608 607 773</b>	P1f	1	1	549844
<b>93</b>	5	240	<b>2 608 607 774</b>	P1f	1	1	549851
<b>93</b>	5	320	<b>2 608 607 775</b>	P1f	1	1	549868
<b>93</b>	5	400	<b>2 608 607 776</b>	P1f	1	1	549875
<b>115</b>	5	120	<b>2 608 607 786</b>	P1f	1	1	549974
<b>115</b>	5	180	<b>2 608 607 787</b>	P1f	1	1	549981
<b>115</b>	5	240	<b>2 608 607 788</b>	P1f	1	1	549998
<b>115</b>	5	400	<b>2 608 607 789</b>	P1f	1	1	550000

# Accessoires pour ponceuses vibrantes ou ponçage à la main

## Gabarits de perçage pour feuilles abrasives sans trous et rouleaux d'abrasifs

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Largeur, mm	Longueur, mm	Perforation	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Gabarits de perçage en plastique							
93	230	8	2 608 190 016	P0f	1	1	018593
115	280	14	2 608 190 017	P0f	1	1	018135

## Cales de ponçage



### Cale de ponçage en carbure

**Convient pour** le ponçage de peintures, de bois tendres et durs, de plastiques renforcés de fibres de verre et de matériaux pâteux, comme les mastics et autres matériaux de remplissage  
Deux grains (« moyen » et « fin ») sur la cale de ponçage  
Feuille carbure liée de manière permanente à la cale de ponçage (stabilité, robuste et longévité)

60	100	-	2 608 604 670	C1d	1	5	182928
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



### Cales de ponçage en liège

100	60	-	2 607 000 636	C1d	1	5	106573
120	80	-	2 607 000 637	C1d	1	5	106580



### Cale de ponçage en caoutchouc avec pointes de blocage

70	130	-	2 607 000 635	C1d	1	1	106566
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



### Cale de ponçage en liège, avec système auto-agrippant

70	125	-	2 608 608 587	C0a	1	1	672207
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



### Cale de ponçage avec système auto-agrippant, bi-face : mi-dur (bleu) et extra-souple (blanc)

70	125	-	2 608 608 586	C0a	1	1	672191
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------

# Abrasifs sur non-tissé et sur mousse

## pour ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes



### Abrasifs sur non-tissé

- ▶ En versions Best for Finish Coarse, Best for Finish Bright, Best for Finish Matt, Expert for Finish.
- ▶ **Convient pour** le métal, les plastiques, les revêtements et les matériaux composites.
- ▶ Souplesse et capacité d'adaptation à la forme exceptionnelles.
- ▶ Faible encrassement grâce à la structure ouverte.

### Abrasifs sur mousse

- ▶ En versions Best for Profile, Best for Flat and Edge, Best for Contour.
- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, les peintures, les enduits, les peintures anciennes, les métaux et les plastiques.
- ▶ Solution idéale pour les endroits difficilement accessibles ou les pièces profilées.

## Coupe abrasive sur non-tissé, Best for Finish Coarse

best  **Finish** coarse




Dimension mm	Grain	Couleur du produit	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
152x229	gros A	brun	2 608 608 211	Pof	1	10	583848

## Coupe abrasive sur non-tissé, Best for Finish Bright

best  **Finish** bright



152x229	moyen S	noir	2 608 608 212	Pof	1	10	583855
---------	---------	------	---------------	-----	---	----	--------

 NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

### Coupe abrasive sur non-tissé, Best for Finish Matt

best  **Finish** matt



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande						
Dimension mm	Grain	Couleur du produit	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...		
152x229	très fin A	rouge	2 608 608 213	P0f	1	10	583862		

### Coupe abrasive sur non-tissé, Expert for Finish

expert  **Finish**




152x229	très fin GP	vert	2 608 608 214	P0f	1	10	583879	
---------	-------------	------	---------------	-----	---	----	--------	--

### Rouleaux abrasifs en non-tissé, Best for Finish Coarse

best  **Finish** coarse



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Couleur du produit	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
100	10	gros A	brun	2 608 608 215	P0f	1	1	583886	
115	10	gros A	brun	2 608 608 219	P0f	1	1	583923	

 NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Rouleaux abrasifs en non-tissé, Best for Finish Bright

best  **Finish** bright



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
100	10	moyen S	noir	<b>2 608 608 216</b>	POf	1	1	583893
115	10	moyen S	noir	<b>2 608 608 220</b>	POf	1	1	583930

## Rouleaux abrasifs en non-tissé, Best for Finish Matt

best  **Finish** matt



100	10	très fin A	rouge	<b>2 608 608 217</b>	POf	1	1	583909
115	10	très fin A	rouge	<b>2 608 608 221</b>	POf	1	1	583947

## Rouleaux abrasifs en non-tissé, Expert for Finish

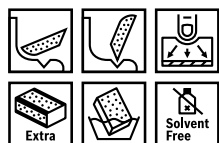
expert  **Finish**



100	10	très fin GP	vert	<b>2 608 608 218</b>	POf	1	1	583916
115	10	très fin GP	vert	<b>2 608 608 222</b>	POf	1	1	583954

## Blocs combinés abrasifs, Best for Profile

best  Profile



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
69x97x26	fin	<b>2 608 608 224</b>	C1d	1	10	583978
69x97x26	fin	<b>2 608 608 223</b>	C0a	1	50	583961

## Blocs standards abrasifs, Best for Flat and Edge

best  Flat+Edge



69x97x26	fin	<b>2 608 608 227</b>	C1d	1	10	584005
69x97x26	moyen	<b>2 608 608 225</b>	C0a	1	50	583985
69x97x26	fin	<b>2 608 608 226</b>	C0a	1	50	583992
69x97x26	super fin	<b>2 608 608 228</b>	C0a	1	50	584012

## Eponges abrasives pour arrondis, Best for Contour

best  Contour



98x120x13	super fin	<b>2 608 608 198</b>	C1d	2	10	583718
98x120x13	moyen	<b>2 608 608 229</b>	C0a	1	50	584029
98x120x13	fin	<b>2 608 608 230</b>	C0a	1	50	584036
98x120x13	super fin	<b>2 608 608 231</b>	C0a	1	50	584043



# Disques abrasifs sur fibres

## pour meuleuses angulaires



### Les nouveaux disques abrasifs sur fibres Best for Inox

#### Ponçage sans échauffement excessif grâce à un revêtement spécial :

- ▶ Taux d'enlèvement de matière jusqu'à 4 fois supérieur aux disques abrasifs sur fibres en oxyde d'aluminium traditionnels.
- ▶ Très grande longévité.
- ▶ Excellent rapport qualité-prix.
- ▶ Quasiment pas d'altérations de la couleur de la surface.
- ▶ Projection d'étincelles fortement réduite.

#### Complément indispensable de la gamme d'abrasifs haute qualité pour métaux : le nouveau disque abrasif sur fibres Best for Inox :

- ▶ Revêtement hautement actif dans la 2ème couche de recouvrement.
- ▶ Zircon haute performance.
- ▶ Liant spécial.

### Disques abrasifs sur fibres, Best for Inox – EN 13743

best **for** **Inox**

- ▶ Conviennent particulièrement pour le traitement d'acier spécial (inox)
- ▶ Meulage de cordons de soudure, meulage de surfaces, ébavurage et chanfreinage, travaux de nettoyage généraux
- ▶ Disque abrasif sur fibres avec zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, fibre vulcanisée Ø 0,65 ou 0,80 mm et revêtement hautement actif
- ▶ Très grande capacité d'enlèvement et longévité
- ▶ Ponçage sans échauffement excessif, quasiment pas d'altérations de la couleur des pièces et projection d'étincelles fortement réduite
- ▶ Disques abrasifs à fixer sur le plateau de ponçage



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande						
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 31631 40...	
115	22,23	36	13 300	<b>2 608 608 296</b>	U0	1	50	591171	

Vitesse optimale 5 000 - 7 500 tr/min

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Disques abrasifs sur fibres, Best for Inox – EN 13743

Diamètre mm		Alésage mm		Grain		Vitesse de rotation, maxi, tr/min		Référence		Type d'emballage		NPPE : nombre de pièces par emballage		UC : unité de commande <sup>1</sup>		Code EAN 3165140...	
Caractéristiques du produit								Informations concernant la commande									
115	22,23	60	13 300	2 608 608 297	U0	1	50	591188									
115	22,23	80	13 300	2 608 608 298	U0	1	50	591195									
115	22,23	120	13 300	2 608 608 299	U0	1	50	591201									
125	22,23	36	12 250	2 608 608 300	U0	1	50	591218									
125	22,23	60	12 250	2 608 608 312	U0	1	50	607025									
125	22,23	80	12 250	2 608 608 313	U0	1	50	607032									
125	22,23	120	12 250	2 608 608 314	U0	1	50	607049									
180	22,23	36	8 500	2 608 608 301	U0	1	50	591225									
180	22,23	60	8 500	2 608 608 302	U0	1	50	591232									
180	22,23	80	8 500	2 608 608 303	U0	1	50	591249									
180	22,23	120	8 500	2 608 608 304	U0	1	50	591256									

## Disques abrasifs sur fibres, Best for Metal – EN 13743


best **Metal** ▶ Convient pour ponçage fin et grossier, le décapage, l'ébavurage et l'élimination de la rouille, pour l'acier spécial, l'acier, la fonte et la tôle d'acier



- ▶ Adéquation parfaite aux applications automobiles
- ▶ Disques abrasifs sur fibres avec zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, fibre vulcanisée Ø 0,80 ou 0,84 mm
- ▶ Capacité d'enlèvement et longévité maximales
- ▶ Disques abrasifs à fixer sur le plateau de ponçage

115	22,23	24	13 300	2 608 606 725	U0	1	50	179904
115	22,23	36	13 300	2 608 607 254	U0	1	50	247917
115	22,23	60	13 300	2 608 606 727	U0	1	50	179928
115	22,23	80	13 300	2 608 606 728	U0	1	50	179935
115	22,23	100	13 300	2 608 606 729	U0	1	50	179942
115	22,23	120	13 300	2 608 606 730	U0	1	50	179959
125	22,23	24	12 250	2 608 606 731	U0	1	50	179966
125	22,23	36	12 250	2 608 607 255	U0	1	50	247924
125	22,23	60	12 250	2 608 606 733	U0	1	50	179980
125	22,23	80	12 250	2 608 606 734	U0	1	50	179997
125	22,23	100	12 250	2 608 606 735	U0	1	50	180009
125	22,23	120	12 250	2 608 606 736	U0	1	50	180016
180	22,23	24	8 500	2 608 606 740	U0	1	50	180054
180	22,23	36	8 500	2 608 607 256	U0	1	50	247931
180	22,23	60	8 500	2 608 606 742	U0	1	50	180078
180	22,23	80	8 500	2 608 606 743	U0	1	50	180085
180	22,23	100	8 500	2 608 606 744	U0	1	50	180092
180	22,23	120	8 500	2 608 606 745	U0	1	50	180108
230	22,23	24	6 550	2 608 606 746	U0	1	50	180115
230	22,23	36	6 550	2 608 607 257	U0	1	50	247948
230	22,23	60	6 550	2 608 606 748	U0	1	50	180139
230	22,23	80	6 550	2 608 606 749	U0	1	50	180146
230	22,23	100	6 550	2 608 606 750	U0	1	50	180153
230	22,23	120	6 550	2 608 606 751	U0	1	50	180160

## Disques abrasifs sur fibres, Expert for Metal – EN 13743

- expert  **Metal** ▶ **Convient pour** ponçage fin et grossier, le décapage, l'ébavurage et l'élimination de la rouille ; pour divers matériaux : bois, peinture, laque, vernis, métal, pierre
- ▶ Disques abrasifs sur fibres au corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, fibre vulcanisée Ø 0,65 ou 0,80 mm
  - ▶ Disques abrasifs à fixer sur le plateau de ponçage



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...	
100	16	24	15.300	<b>2 608 606 916</b>	U0	1	50	185158	
100	16	36	15.300	<b>2 608 607 248</b>	U0	1	50	247856	
100	16	60	15.300	<b>2 608 606 918</b>	U0	1	50	185172	
100	16	80	15.300	<b>2 608 606 919</b>	U0	1	50	185189	
100	16	100	15.300	<b>2 608 606 920</b>	U0	1	50	185196	
100	16	120	15.300	<b>2 608 606 921</b>	U0	1	50	185202	
115	22,23	24	13.300	<b>2 608 605 464</b>	U0	1	50	162845	
115	22,23	36	13.300	<b>2 608 607 249</b>	U0	1	50	247863	
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 605 466</b>	U0	1	50	162869	
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 605 467</b>	U0	1	50	162876	
115	22,23	100	13.300	<b>2 608 605 468</b>	U0	1	50	162883	
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 605 469</b>	U0	1	50	162890	
125	22,23	24	12.250	<b>2 608 605 474</b>	U0	1	50	162944	
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 607 250</b>	U0	1	50	247870	
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 605 476</b>	U0	1	50	162968	
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 605 477</b>	U0	1	50	162975	
125	22,23	100	12.250	<b>2 608 605 478</b>	U0	1	50	162982	
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 605 479</b>	U0	1	50	162999	
180	22,23	24	8.500	<b>2 608 605 484</b>	U0	1	50	163040	
180	22,23	36	8.500	<b>2 608 607 251</b>	U0	1	50	247887	
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 605 486</b>	U0	1	50	163064	
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 605 487</b>	U0	1	50	163071	
180	22,23	100	8.500	<b>2 608 605 488</b>	U0	1	50	163088	
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 605 489</b>	U0	1	50	163095	
230	22,23	24	6.650	<b>2 608 605 490</b>	U0	1	50	163101	
230	22,23	36	6.650	<b>2 608 607 252</b>	U0	1	50	247894	
230	22,23	60	6.650	<b>2 608 605 492</b>	U0	1	50	163125	
230	22,23	80	6.650	<b>2 608 605 493</b>	U0	1	50	163132	
230	22,23	100	6.650	<b>2 608 605 494</b>	U0	1	50	163149	
230	22,23	120	6.650	<b>2 608 605 495</b>	U0	1	50	163156	



# Plateaux à lamelles

## pour meuleuses angulaires



### Les nouveaux plateaux à lamelles Best for Inox

Ponçage sans échauffement excessif grâce à un revêtement spécial.

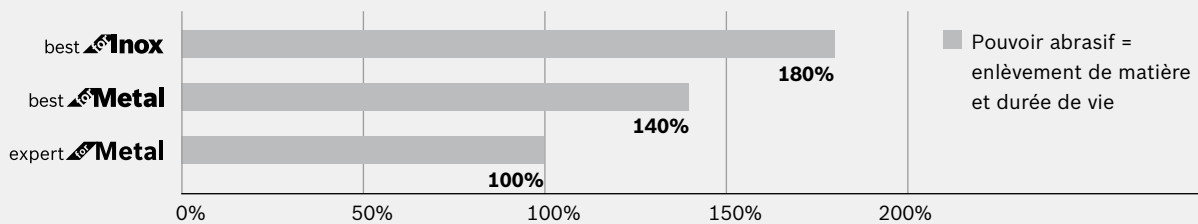
#### Avantages du plateau à lamelles Best for Inox :

- ▶ Capacité d'enlèvement extrêmement élevée.
- ▶ Très grande longévité.
- ▶ Quasiment pas d'altérations de la couleur de la surface.
- ▶ Projection d'étincelles fortement réduite.

#### Le nouveau plateau à lamelles Best for Inox – une qualité remarquable grâce aux spécificités suivantes :

- ▶ Revêtement hautement actif dans la 2ème couche de recouvrement.
- ▶ Zircon haute performance.
- ▶ Liant spécial.

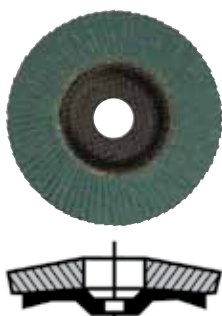
#### Pouvoir abrasif des plateaux à lamelles



### Plateaux à lamelles, Best for Inox, à surface bombée – EN 13743

best **Inox**

- ▶ Conviennent particulièrement pour le traitement d'acier spécial (inox)
- ▶ Performants grâce au zircon. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste et revêtement hautement actif
- ▶ Très grande capacité d'enlèvement et très grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface bombée – pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 15 à 25°



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande						
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
115	22,23	40	13 300	<b>2 608 608 263</b>	U0	1	10	590846
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 608 264</b>	U0	1	10	590853
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 608 265</b>	U0	1	10	590860
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 608 266</b>	U0	1	10	590877

Vitesse optimale 5 500 - 8 500 tr/min

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Plateaux à lamelles, Best for Inox, à surface bombée – EN 13743

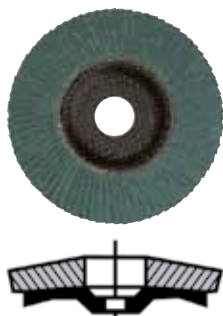
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Vitesse optimale 5 000 - 7 500 tr/min

125	22,23	40	12 250	<b>2 608 607 638</b>	U0	1	10	528788
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 607 639</b>	U0	1	10	528795
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 607 640</b>	U0	1	10	528801
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 608 275</b>	U0	1	10	590969

Vitesse optimale 3 500 - 5 500 tr/min

180	22,23	40	8 500	<b>2 608 608 284</b>	U0	1	10	591058
180	22,23	60	8 500	<b>2 608 608 285</b>	U0	1	10	591065
180	22,23	80	8 500	<b>2 608 608 286</b>	U0	1	10	591072
180	22,23	120	8 500	<b>2 608 608 287</b>	U0	1	10	591089



## Plateaux à lamelles, Best for Inox, à surface plate – EN 13743

best **for** **Inox**

- ▶ Conviennent particulièrement pour le traitement d'acier spécial (inox)
- ▶ Performants grâce au zircon. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste et revêtement hautement actif
- ▶ Très grande capacité d'enlèvement et très grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface plate – pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



Vitesse optimale 5 500 - 8 500 tr/min

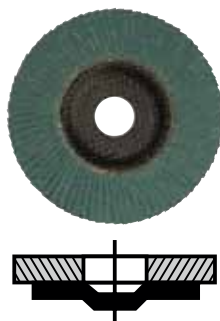
115	22,23	40	13 300	<b>2 608 608 267</b>	U0	1	10	590884
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 608 268</b>	U0	1	10	590891
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 608 269</b>	U0	1	10	590907
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 608 270</b>	U0	1	10	590914

Vitesse optimale 5 000 - 7 500 tr/min

125	22,23	40	12 250	<b>2 608 608 276</b>	U0	1	10	590976
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 608 277</b>	U0	1	10	590983
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 608 278</b>	U0	1	10	590990
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 608 279</b>	U0	1	10	591003

Vitesse optimale 3 500 - 5 500 tr/min

180	22,23	40	8 500	<b>2 608 608 288</b>	U0	1	10	591096
180	22,23	60	8 500	<b>2 608 608 289</b>	U0	1	10	591102
180	22,23	80	8 500	<b>2 608 608 290</b>	U0	1	10	591119
180	22,23	120	8 500	<b>2 608 608 291</b>	U0	1	10	591126



## Plateaux à lamelles, Best for Inox, à surface plate – EN 13743

best **toit** **Inox**

- ▶ Conviennent particulièrement pour le traitement d'acier spécial (inox)
- ▶ Performants grâce au zircon. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste et revêtement hautement actif
- ▶ Très grande capacité d'enlèvement et très grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en plastique
- ▶ Surface plate – pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE <sup>1</sup> : nombre de pièces par emballage	UC: unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...

Vitesse optimale 5 500 - 8 500 tr/min

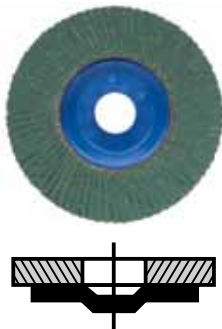
115	22,23	40	13 300	<b>2 608 608 271</b>	U0	1	10	590921
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 608 272</b>	U0	1	10	590938
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 608 273</b>	U0	1	10	590945
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 608 274</b>	U0	1	10	590952

Vitesse optimale 5 000 - 7 500 tr/min

125	22,23	40	12 250	<b>2 608 608 280</b>	U0	1	10	591010
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 608 281</b>	U0	1	10	591027
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 608 282</b>	U0	1	10	591034
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 608 283</b>	U0	1	10	591041

Vitesse optimale 3 500 - 5 500 tr/min

180	22,23	40	8 500	<b>2 608 608 292</b>	U0	1	10	591133
180	22,23	60	8 500	<b>2 608 608 293</b>	U0	1	10	591140
180	22,23	80	8 500	<b>2 608 608 294</b>	U0	1	10	591157
180	22,23	120	8 500	<b>2 608 608 295</b>	U0	1	10	591164



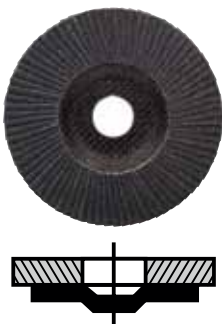
## Plateaux à lamelles, Best for Metal, à surface plate – EN 13743

best **toit** **Metal**

- ▶ Conviennent particulièrement au traitement de l'inox, l'acier, la fonte et la tôle d'acier
- ▶ Performants grâce au zircon. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et constante avec une grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface plate – pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



115	22,23	40	13 300	<b>2 608 607 322</b>	U0	1	10	270236
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 607 323</b>	U0	1	10	270243
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 607 324</b>	U0	1	10	270250
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 607 325</b>	U0	1	10	270267
125	22,23	40	12 250	<b>2 608 607 326</b>	U0	1	10	270274
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 607 327</b>	U0	1	10	270281
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 607 328</b>	U0	1	10	270670
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 607 329</b>	U0	1	10	270687
180	22,23	40	8 500	<b>2 608 607 330</b>	U0	1	10	270694
180	22,23	60	8 500	<b>2 608 607 331</b>	U0	1	10	270700
180	22,23	80	8 500	<b>2 608 607 332</b>	U0	1	10	270717
180	22,23	120	8 500	<b>2 608 607 333</b>	U0	1	10	270724



NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Plateaux à lamelles, Best for Metal, à surface bombée – EN 13743

best **to** Metal



- ▶ Conviennent particulièrement au traitement de l'inox, l'acier, la fonte et la tôle d'acier
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et constante avec une grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface bombée – pour ponçage plan et de surfaces profilées, de cordons de soudure avec un angle de 15 à 25°

Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
100	16	40	15 300	<b>2 608 606 713</b>	U0	1	10	179782
100	16	60	15 300	<b>2 608 606 714</b>	U0	1	10	179799
100	16	80	15 300	<b>2 608 606 715</b>	U0	1	10	179805
115	22,23	40	13 300	<b>2 608 605 450</b>	U0	1	10	162708
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 605 451</b>	U0	1	10	162715
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 605 452</b>	U0	1	10	162722
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 607 319</b>	U0	1	10	270205
125	22,23	40	12 250	<b>2 608 606 922</b>	U0	1	10	185219
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 606 923</b>	U0	1	10	185226
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 606 924</b>	U0	1	10	185233
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 607 320</b>	U0	1	10	270212
180	22,23	40	8 500	<b>2 608 606 737</b>	U0	1	10	180023
180	22,23	60	8 500	<b>2 608 606 738</b>	U0	1	10	180030
180	22,23	80	8 500	<b>2 608 606 739</b>	U0	1	10	180047
180	22,23	120	8 500	<b>2 608 607 321</b>	U0	1	10	270229



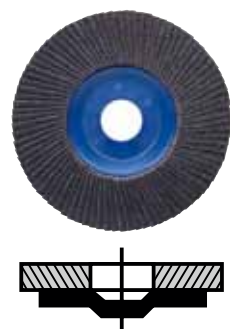
## Plateaux à lamelles, Best for Metal, à surface plate – EN 13743

best **to** Metal



- ▶ Conviennent particulièrement au traitement de l'inox, l'acier, la fonte et la tôle d'acier
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste et substance hautement active
- ▶ Capacité d'enlèvement élevée et constante avec une grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en plastique
- ▶ Surface plate – pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°

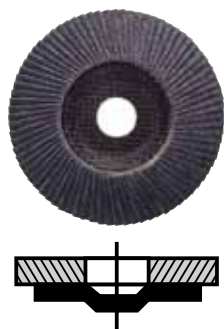
115	22,23	40	13 300	<b>2 608 607 334</b>	U0	1	10	270731
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 607 335</b>	U0	1	10	270748
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 607 336</b>	U0	1	10	270755
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 607 337</b>	U0	1	10	270991
125	22,23	40	12 250	<b>2 608 607 338</b>	U0	1	10	270762
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 607 339</b>	U0	1	10	270779
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 607 340</b>	U0	1	10	270786
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 607 341</b>	U0	1	10	270793
180	22,23	40	8 500	<b>2 608 607 342</b>	U0	1	10	270809
180	22,23	60	8 500	<b>2 608 607 343</b>	U0	1	10	270816
180	22,23	80	8 500	<b>2 608 607 344</b>	U0	1	10	270823
180	22,23	120	8 500	<b>2 608 607 345</b>	U0	1	10	270830



## Plateaux à lamelles, Expert for Metal, à surface plate – EN 13743

expert  Metal

- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface plate – pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
115	22,23	40	13 300	<b>2 608 607 349</b>	U0	1	10	270878
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 607 350</b>	U0	1	10	270885
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 607 351</b>	U0	1	10	270892
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 607 352</b>	U0	1	10	270908
125	22,23	40	12 250	<b>2 608 607 353</b>	U0	1	10	270915
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 607 354</b>	U0	1	10	270922
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 607 355</b>	U0	1	10	270939
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 607 356</b>	U0	1	10	270953

## Plateaux à lamelles, Expert for Metal, à surface bombée – EN 13743

expert  Metal

- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface bombée – pour ponçage plan et de surfaces profilées, de cordons de soudure avec un angle de 15 à 25°



115	22,23	40	13 300	<b>2 608 606 752</b>	U0	1	10	180177
115	22,23	60	13 300	<b>2 608 606 753</b>	U0	1	10	180184
115	22,23	80	13 300	<b>2 608 606 754</b>	U0	1	10	180191
115	22,23	120	13 300	<b>2 608 607 346</b>	U0	1	10	270847
125	22,23	40	12 250	<b>2 608 606 716</b>	U0	1	10	179812
125	22,23	60	12 250	<b>2 608 606 717</b>	U0	1	10	179829
125	22,23	80	12 250	<b>2 608 606 718</b>	U0	1	10	179836
125	22,23	120	12 250	<b>2 608 607 347</b>	U0	1	10	270854
180	22,23	40	8 500	<b>2 608 606 936</b>	U0	1	10	196154
180	22,23	60	8 500	<b>2 608 606 937</b>	U0	1	10	196161
180	22,23	80	8 500	<b>2 608 606 938</b>	U0	1	10	196178
180	22,23	120	8 500	<b>2 608 607 348</b>	U0	1	10	270861



## Plateaux à lamelles, Expert for Metal, à surface plate – EN 13743

expert  **Metal**

- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné. Avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en plastique
- ▶ Surface plate – pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



	Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>					
<b>115</b>	22,23	40	13 300	<b>2 608 607 361</b>	U0	1	10	271011	
<b>115</b>	22,23	60	13 300	<b>2 608 607 362</b>	U0	1	10	271028	
<b>115</b>	22,23	80	13 300	<b>2 608 607 363</b>	U0	1	10	271035	
<b>115</b>	22,23	120	13 300	<b>2 608 607 364</b>	U0	1	10	270663	
<b>125</b>	22,23	40	12 250	<b>2 608 607 365</b>	U0	1	10	271042	
<b>125</b>	22,23	60	12 250	<b>2 608 607 366</b>	U0	1	10	271059	
<b>125</b>	22,23	80	12 250	<b>2 608 607 367</b>	U0	1	10	271066	
<b>125</b>	22,23	120	12 250	<b>2 608 607 368</b>	U0	1	10	271073	
<b>180</b>	22,23	40	8 500	<b>2 608 607 369</b>	U0	1	10	271080	
<b>180</b>	22,23	60	8 500	<b>2 608 607 370</b>	U0	1	10	271097	
<b>180</b>	22,23	80	8 500	<b>2 608 607 371</b>	U0	1	10	271103	
<b>180</b>	22,23	120	8 500	<b>2 608 607 372</b>	U0	1	10	271110	

# Disques en non-tissé pour meuleuses angulaires



## Les nouveaux disques de nettoyage Best for Inox

Pas d'encrassement grâce à une structure ouverte.

### Avantages du disque de nettoyage grossier Best for Inox :

- ▶ Élimination de points de soudure bleus sur l'acier spécial (inox).
- ▶ Grande longévité.
- ▶ Pas de salissures.
- ▶ Économique comparé aux procédés habituels à base de pâte abrasive acide.

Pas d'encrassement grâce à une structure ouverte  
Adaptation parfaite à la forme de la pièce

## Disque de nettoyage, Best for Inox, 50 m/s

best **Inox**



Attention : homologué pour 50 m/s

- ▶ **Convient au** nettoyage de l'inox, de l'acier et des métaux non ferreux
- ▶ Élimination de bleuissements sur les cordons de soudure, nettoyage de l'acier spécial
- ▶ Faible encrassement grâce à une structure ouverte du non-tissé. Revêtement en oxyde d'aluminium
- ▶ Disque de nettoyage sur support en fibre de verre
- ▶ **Pour les** meuleuses angulaires à vitesse réglable, avec une vitesse maxi. de 7 600 tr/min pour les disques Ø 125 mm ou de maxi. 8 300 tr/min pour les disques Ø 115 mm, par ex. meuleuse angulaire Bosch GWS 14-125 Inox Professional



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
125	22,23	rouge	7 650	<b>2 608 607 634</b>	U0	1	5	528740

Vitesse optimale 5 000 tr/min

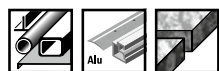
NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Disques de nettoyage, Best for Metal, 50 m/s

best **for Metal**



Attention : homologué pour 50 m/s

- ▶ **Convient pour** le travail du métal, des métaux non ferreux
- ▶ Parfaits pour l'élimination de rouille, peinture, couches d'oxyde, dépôts de calcaire, mousse et graffitis sur pierre, marbre et béton, résidus d'étanchéité
- ▶ Faible encrassement grâce à une structure ouverte du non-tissé. Revêtement en carbure de silicium
- ▶ Disque de nettoyage sur support en fibre de verre
- ▶ **Pour les** meuleuses angulaires à vitesse réglable, avec une vitesse maxi. de 7 600 tr/min pour les disques Ø 125 mm ou de maxi. 8 300 tr/min pour les disques Ø 115 mm, par ex. meuleuse angulaire Bosch GWS 14-125 Inox Professional



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Vitesse optimale 5 500 tr/min								
115	22,23	noir	8 350	2 608 607 632	U0	1	5	528726
Vitesse optimale 5 000 tr/min								
125	22,23	noir	7 650	2 608 607 633	U0	1	5	528733



## Les nouveaux disques en non-tissé SCM Best for Inox

Pas d'encrassement grâce à une structure ouverte.

### Avantages du disque en non-tissé SCM\* Best for Inox :

- ▶ Combinaison unique d'agressivité, de finition et de longévité.
- ▶ Finition homogène et parfaite.
- ▶ Pas de salissures.

\*SCM = Surface Conditioning Material  
(préserve la structure de la surface)

Pas d'encrassement grâce à une structure ouverte  
Adaptation parfaite à la forme de la pièce

## Disques en non-tissé SCM, Best for Inox, 50 m/s

best for **Inox**



Attention : homologué pour 50 m/s

- ▶ Surface Conditioning Material (SCM) pour la finition
- ▶ **Convient au** nettoyage de l'inox, de l'acier et des métaux non ferreux
- ▶ Idéal pour l'ébavurage, le traitement de points de soudure, l'amélioration de traces de meulage, la préparation en vue de la finition de surfaces
- ▶ Disques en non-tissé sur support en tissu à fixer sur le plateau de ponçage, revêtement en oxyde d'aluminium
- ▶ Extra grossier – brun, grossier – brun clair, moyen – rouge
- ▶ **Pour les** meuleuses angulaires à vitesse réglable, avec une vitesse maxi. de 7 600 tr/min pour les disques Ø 125 mm ou de maxi. 8 300 tr/min pour les disques Ø 115 mm, par ex. meuleuse angulaire Bosch GWS 14-125 Inox Professional



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande						
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Vitesse optimale 4 500 - 6 500 tr/min								
125	22,23	extra grossier	7 650	<b>2 608 607 635</b>	P1d	2	5	528757
125	22,23	grossier	7 650	<b>2 608 607 636</b>	P1d	2	5	528764
125	22,23	moyen	7 650	<b>2 608 607 637</b>	P1d	2	5	528771

NPPE (nombre de pièces par emballage)

<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Disques abrasifs

## pour meuleuses angulaires

### Disques abrasifs pour GWS 14,4 V Professional, Blue Metal-top

**blueMetal**  
TOP

- ▶ **Parfaits pour** le ponçage de l'acier
- ▶ **Convient pour** le ponçage d'autres métaux, dont l'inox, pour l'élimination de la rouille superficielle, le meulage des cordons de soudure, le chanfreinage de l'acier



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
100	47	60	<b>2 608 607 394</b>	C1c	5	5	295420
100	47	80	<b>2 608 607 395</b>	C1c	5	5	295437
100	47	120	<b>2 608 607 396</b>	C1c	5	5	295444

### Disques abrasifs pour GWS 14,4 V Professional, White Paint

**whitePaint**

- ▶ **Parfaits pour** le décapage des peintures, des laques et des vernis sur le métal
- ▶ **Convient pour** le décapage des peintures, des laques, des vernis et des enduits sur le bois



100	47	60	<b>2 608 607 397</b>	C1c	5	5	295451
100	47	100	<b>2 608 607 398</b>	C1c	5	5	295468
100	47	180	<b>2 608 607 399</b>	C1c	5	5	295475

## Disques abrasifs sur papier pour meuleuses angulaires, Best for Wood

best **40 Wood** ► Convient pour le ponçage de bois dur, de panneaux agglomérés, de panneaux de construction et de métal



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
115	40	2 608 605 426	C1a	10	5	162463	
115	60	2 608 605 427	C1a	10	5	162470	
115	80	2 608 605 428	C1a	10	5	162487	
115	120	2 608 605 429	C1a	10	5	162494	
115	180	2 608 605 430	C1a	10	5	162500	
115	240	2 608 605 431	C1a	10	5	162517	
125	40	2 608 605 438	C1a	10	5	162586	
125	60	2 608 605 439	C1a	10	5	162593	
125	80	2 608 605 440	C1a	10	5	162609	
125	120	2 608 605 441	C1a	10	5	162616	
125	180	2 608 605 442	C1a	10	5	162623	
125	240	2 608 605 443	C1a	10	5	162630	

## Disques abrasifs sur papier pour meuleuses angulaires, Best for Stone

best **40 Stone** ► Convient pour le ponçage de matériaux durs comme la pierre, le verre, le plexiglas, le marbre, la peinture pour carrosseries ou le vernis-émail



115	60	2 608 605 496	C1a	10	5	163163
115	80	2 608 605 497	C1a	10	5	163170
115	120	2 608 605 498	C1a	10	5	163187
115	240	2 608 605 499	C1a	10	5	163194
115	320	2 608 605 500	C1a	10	5	163200
125	60	2 608 606 755	C1a	10	5	180207
125	80	2 608 606 756	C1a	10	5	180214
125	120	2 608 606 757	C1a	10	5	180221
125	240	2 608 606 758	C1a	10	5	180238
125	320	2 608 606 759	C1a	10	5	180245

# Accessoires pour meuleuses angulaires

## Plateaux de ponçage pour disques abrasifs sur fibres, avec écrou

- Bonne résistance à la température, fonctionnement particulièrement régulier, incassable

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					
	Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
 <p>Plateau de ponçage Filetage de broche M 10, vitesse maxi. 15 300 tr/min</p>	100	2 608 601 046	C1a	1	1	047265
<p>Plateau de ponçage Filetage de broche M 14, vitesse maxi. 13 300 tr/min</p>	115	2 608 601 005	C1a	1	1	031202
<p>Plateau de ponçage Filetage de broche M 14, vitesse maxi. 12 500 tr/min</p>	125	1 608 601 033	C1a	1	1	016551
<p>Plateau de ponçage Filetage de broche M 14, vitesse maxi. 8 500 tr/min</p>	180	1 608 601 006	C1a	1	1	026444
	180	2 608 601 209	C1a	1	1	653206
<p>Plateau de ponçage Filetage de broche M 14, vitesse maxi. 6 650 tr/min</p>	230	1 608 601 007	C1a	1	1	026451
	230	2 608 601 210	C1a	1	1	653213
 <p>Ecrin de serrage conique pour filetage de broche M 10</p>	100	2 603 345 018	P0b	1	1	109253
<p>Ecrins de serrage coniques pour filetage de broche M 14</p>	115	2 603 345 002	P0b	1	1	029711
	125					
	180	1 603 345 004	P0b	1	1	024266
	230					

## Plateaux de ponçage pour disques abrasifs auto-agrippants sur papier



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN	3165140...



Plateau de ponçage auto-agrippant  
Filetage de broche M 14, vitesse maxi. 13 300 tr/min

115	2 608 601 076	C1d	1	1	086585
-----	---------------	-----	---	---	--------

Plateau de ponçage auto-agrippant  
Filetage de broche M 14, vitesse maxi. 12 500 tr/min

125	2 608 601 077	C1d	1	1	086592
-----	---------------	-----	---	---	--------



Plateau de ponçage auto-agrippant  
Vitesse maxi. 15 300 tr/min  
**Pour** GWS 14,4 V Professional et abrasifs papier auto-agrippants

100	2 608 601 170	C1c	1	1	262866
-----	---------------	-----	---	---	--------









# Accessoires de polissage

## pour polisseuses



### Accessoires de polissage pour GPO 14 CE Professional



	Diamètre mm		Référence		Type d'emballage		NPPE : nombre de pièces par emballage		UC : unité de commande <sup>1</sup>		Code EAN 3163140...	
Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande											
 Disque mousse Pour éliminer par polissage les effets peau d'orange, les coulures de peinture/festons et incrustations de poussière <b>Pour</b> GPO 14 CE	170	2 608 612 023	P1d	1	1	632393						
 Disque mousse Pour éliminer les brouillards de peinture/oversprays et les petites rayures Lustrage des peintures claires après ponçage avec peau de mouton <b>Pour</b> GPO 14 CE	170	2 608 612 024	P1d	1	1	632409						
 Disque mousse Pour faire disparaître les hologrammes Lustrage des peintures sombres et délicates <b>Pour</b> GPO 14 CE	170	2 608 612 025	P1d	1	1	632416						
 Disque peau de mouton Pour raviver les vernis ternis après ponçage de la surface <b>Pour</b> GPO 14 CE	170	2 608 612 026	P1d	1	1	632423						

## Accessoires de polissage pour GPO 14 CE Professional

Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande		



Plateau de ponçage  
Pour disque mousse et disque peau de mouton  
Avec système auto-agrippant  
**Pour GPO 14 CE**

150	2 608 612 027	P1d	1	1	632430
-----	---------------	-----	---	---	--------



Finibloc  
Système auto-agrippant pour utilisation avec des marguerites

30	2 608 612 028	P1d	1	1	632447
----	---------------	-----	---	---	--------



Marguerites avec système auto-agrippant  
Pour faire disparaître les inclusions de saletés et poussières  
Ponçage à l'eau

37	2 608 612 029	P1d	50	5	632454
----	---------------	-----	----	---	--------



Chiffon de nettoyage microfibre

380	2 608 612 030	P1d	2	1	632461
-----	---------------	-----	---	---	--------



Pâte à polir grossière  
Pâte à polir haute brillance ultraperformante pour les surfaces insensibles aux rayures.  
Pour vernis, vernis durs, Corian, Avonit et plexiglas  
Bouteille d'1 litre

-	2 608 612 031	M0b	1	1	632478
---	---------------	-----	---	---	--------



Pâte à polir fine  
Polissage et vitrification, haute brillance  
Pas d'effet d'hologramme  
Bouteille d'1 litre

-	2 608 612 032	M0b	1	1	632485
---	---------------	-----	---	---	--------

## Eponge à polir pour polisseuses

- ▶ **Convient pour** faire pénétrer la cire ; pour raviver les peintures passées, la pierre, les plastiques et les métaux non ferreux ; pour réaliser un polissage spéculaire des surfaces légèrement ternies, rayées ou prépolies
- ▶ Pour utilisation avec produit lustrant ou vitrifiant sur des surfaces planes ou bombées



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre utile mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...	
Eponge à polir, avec filetage M 14 <b>Pour</b> polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional						
160	1 608 613 013	P0b	1	1	026550	

## Disque à polir pour polisseuses

- ▶ **Convient pour** raviver la pierre, les plastiques et les métaux non ferreux ; pour prépolir les surfaces planes fortement encrassées ou rayées
- ▶ Pour utilisation avec produit lustrant ou pâte à polir sur surfaces planes



Disque à polir en feutre, avec filetage M 14 <b>Pour</b> polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional						
180	1 608 612 002	P0b	1	1	026543	

## Disques à lustrer pour polisseuses

- ▶ **Convient pour** raviver les plastiques et les métaux non ferreux ; pour donner un aspect miroir aux surfaces légèrement encrassées ou rayées ou aux surfaces prépolies
- ▶ Pour utilisation avec produit lustrant sur de petites surfaces planes ou courbes
- ▶ Parfaits pour les endroits étroits ou les objets présentant des parties saillantes



Disque à lustrer En flanelle (tissu lisse) 20 mm d'épaisseur <b>Pour</b> polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional						
250	1 608 611 002	P0b	1	1	026529	

Disque à lustrer En mousseline (tissu rugueux) 20 mm d'épaisseur, pour utilisation douce en finition						
250	1 608 611 003	P0f	1	1	026536	

Flasque de maintien pour disque à lustrer (à commander séparément) <b>Pour</b> polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional						
-	1 605 703 028	P0b	1	1	056281	

## Disques à lustrer pour polisseuses

Diamètre utile mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande		



Ecrou de serrage plat  
Pour la fixation des disques et meules de Ø 115-150 mm  
Pour meuleuses fabriquées avant 08/1990  
**Pour** polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional

	<b>1 603 340 015</b>	PC1c	1	1	016384
--	----------------------	------	---	---	--------

## Disques à lustrer pour polisseuses



Boulon de fixation pour fixer le disque à lustrer (à commander séparément)  
**Pour** polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional

-	<b>1 603 521 013</b>	P0b	1	1	024280
---	----------------------	-----	---	---	--------

## Peau de mouton pour polisseuses



- ▶ **Convient pour** le lustrage des surfaces après le polissage ; pour l'élimination des résidus secs de produit de polissage
- ▶ Utilisation à sec sur surfaces planes ou bombées
- ▶ Pour donner un aspect miroir et nettoyer les plastiques et faire briller la pierre ou les métaux non ferreux
- ▶ **Remarque :** utilisation avec éponge à polir (1 608 613 013) ou disque à polir en feutre (1 608 612 002) ou plateau de ponçage (2 608 601 209)

Peau de mouton  
**Pour** polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional

<b>180</b>	<b>1 608 610 000</b>	P0f	1	1	026499
------------	----------------------	-----	---	---	--------

## Disques à polir en molleton pour polisseuses

- ▶ **Convient pour** raviver la pierre, les plastiques et les métaux non ferreux ; pour donner un aspect miroir aux surfaces légèrement encrassées ou rayées ou aux surfaces prépolies
- ▶ Pour utilisation avec produit lustrant ou vitrifiant sur des surfaces planes ou légèrement bombées
- ▶ Idéal pour les grandes surfaces



Disques à polir en molleton avec filetage M 14,  
feutre doux  
**Pour** polisseuses GPO 12 ; GPO 12 E Professional

<b>125</b>	<b>1 608 611 001</b>	P0b	1	1	026512
<b>175</b>	<b>1 608 611 000</b>	P0b	1	1	026505

# Disques abrasifs

## pour perceuses

### Disques abrasifs sur papier pour perceuses, Best for Wood

best  **Wood**

- ▶ Pour plateau de ponçage Bosch 1 609 200 240
- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et même du métal
- ▶ Durée de vie exceptionnelle et excellent rapport prix/performances



Fixation par étrier

Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3163140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
125	40	1 609 200 160	C1c	5	5	004039
125	60	1 609 200 161	C1c	5	5	004046
125	80	1 609 200 162	C1c	5	5	004053
125	120	1 609 200 163	C1c	5	5	004060
125	180	1 609 200 164	C1c	5	5	004077
125	40	1 609 200 165	C1c	10	5	004084
	60					
	80					
	120					
	180					

### Disques abrasifs sur papier pour perceuses, Best for Wood

best  **Wood**

- ▶ Pour plateau de ponçage Bosch 1 609 200 154
- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et même du métal
- ▶ Durée de vie exceptionnelle et excellent rapport prix/performances

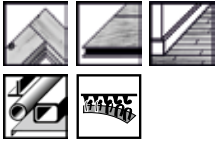


125	40	1 609 200 155	C1c	5	5	003988
125	60	1 609 200 156	C1c	5	5	003995
125	120	1 609 200 157	C1c	5	5	004008
125	2x40 4x80 4x120	1 609 200 158	C1c	10	5	004015

## Disques abrasifs sur papier pour perceuses, Best for Wood

best **101 Wood**

- ▶ Pour plateau de ponçage Bosch 1 609 200 154
- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et même du métal
- ▶ Durée de vie exceptionnelle et excellent rapport prix/performances



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					Code EAN 3165140...
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>		
125	40	2 608 605 438	C1a	10	5	162586	
125	60	2 608 605 439	C1a	10	5	162593	
125	80	2 608 605 440	C1a	10	5	162609	
125	120	2 608 605 441	C1a	10	5	162616	
125	180	2 608 605 442	C1a	10	5	162623	
125	240	2 608 605 443	C1a	10	5	162630	

## Disques abrasifs sur papier pour perceuses, Best for Stone

best **101 Stone**

- ▶ Pour plateau de ponçage Bosch 1 609 200 154
- ▶ **Convient pour** le ponçage de matériaux durs comme la pierre, le verre, le plexiglas, le marbre, la peinture pour carrosseries ou le vernis-émail



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					Code EAN 3165140...
Diamètre mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>		
125	60	2 608 606 755	C1a	10	5	180207	
125	80	2 608 606 756	C1a	10	5	180214	
125	120	2 608 606 757	C1a	10	5	180221	
125	240	2 608 606 758	C1a	10	5	180238	
125	320	2 608 606 759	C1a	10	5	180245	

## Plateaux de ponçage avec queue de serrage pour perceuses



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					Code EAN 3165140...
Diamètre mm	Diamètre de queue mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>		
Plateau de ponçage pour abrasif Ø 125 mm à fixer par vis							
125	8	1 609 200 240	C1c	1	1	004435	
Plateau de ponçage pour abrasif Ø 125 mm avec système auto-agrippant							
125	8	1 609 200 154	C1c	1	1	003971	



## Accessoires de polissage pour perceuses



		Diamètre utile mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Eponge à polir Mousse sur plateau en caoutchouc		125	1 609 200 250	C1d	1	5	004480



Peau de mouton Utilisation avec éponge à polir et plateau en caoutchouc		125	1 609 200 245	C1c	1	5	004466
--	--	-----	---------------	-----	---	---	--------



Jeu de polissage S 24 de 8 pièces Plateau de ponçage, éponge à polir, peau de mouton, papier abrasif (corindon/papier)		-	0 603 004 101	C1a	8	1	000185
---	--	---	---------------	-----	---	---	--------

NPPE  
(nombre de pièces par emballage)

<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).  
Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



# Manchons abrasifs

## pour meuleuses droites



- ▶ Les manchons abrasifs, très polyvalents, sont idéaux pour des travaux de ponçage précis.
- ▶ Qualité : Best for Metal, très bonne résistance au déchirement et excellente capacité d'enlèvement de matière.
- ▶ Disponibles dans toutes les dimensions courantes du marché.

Pour l'ébavurage, les manchons abrasifs sont très efficaces

### Manchons abrasifs pour meuleuses droites, Best for Metal

best **for Metal** ▶ Convient pour le ponçage de l'acier inoxydable, de l'acier classique, de l'acier moulé, de la tôle d'acier



- ▶ Abrasifs high-tech au zircon pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ Tissu en coton (type XY) avec liant en résine entièrement synthétique

Caractéristiques du produit	Dimension mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Ø15 x L30	36	36	<b>2 608 606 863</b>	C0a	50	1	181280
Ø15 x L30	60	60	<b>2 608 606 864</b>	C0a	50	1	181297
Ø15 x L30	80	80	<b>2 608 606 865</b>	C0a	50	1	181303
Ø15 x L30	120	120	<b>2 608 606 866</b>	C0a	50	1	181310
Ø30 x L20	36	36	<b>2 608 606 867</b>	C0a	50	1	181327
Ø30 x L20	60	60	<b>2 608 606 868</b>	C0a	50	1	181334
Ø30 x L20	80	80	<b>2 608 606 869</b>	C0a	50	1	181341
Ø30 x L20	120	120	<b>2 608 606 870</b>	C0a	50	1	181358
Ø30 x L30	36	36	<b>2 608 606 871</b>	C0a	50	1	181365
Ø30 x L30	60	60	<b>2 608 606 872</b>	C0a	50	1	181372
Ø30 x L30	80	80	<b>2 608 606 873</b>	C0a	50	1	181389
Ø30 x L30	120	120	<b>2 608 606 874</b>	C0a	50	1	181396
Ø45 x L30	36	36	<b>2 608 606 875</b>	C0a	50	1	181402
Ø45 x L30	60	60	<b>2 608 606 876</b>	C0a	50	1	181419
Ø45 x L30	80	80	<b>2 608 606 877</b>	C0a	50	1	181426
Ø45 x L30	120	120	<b>2 608 606 878</b>	C0a	50	1	181433
Ø60 x L30	36	36	<b>2 608 606 879</b>	C0a	30	1	181440
Ø60 x L30	60	60	<b>2 608 606 880</b>	C0a	30	1	181457
Ø60 x L30	80	80	<b>2 608 606 881</b>	C0a	30	1	181464
Ø60 x L30	120	120	<b>2 608 606 882</b>	C0a	30	1	181471





## Porte-outils pour manchons abrasifs



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre support, mm	Largeur mm	Diamètre de queue mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
15	30	6	36 000	<b>2 608 620 034</b>	P1c	1	1	192781
30	20	6	19 100	<b>2 608 620 035</b>	P1c	1	1	192798
30	30	6	19 100	<b>2 608 620 036</b>	P1c	1	1	192804
45	30	6	12 700	<b>2 608 620 037</b>	P1c	1	1	192811
60	30	6	9 500	<b>2 608 620 038</b>	P1c	1	1	192828

## Roues à lamelles au corindon

- ▶ **Convient pour** usage universel (bois, métal, peinture, plastique)
- ▶ **Pour** les perceuses et toutes les meuleuses droites à pinces de serrage
- ▶ Pour la préparation des surfaces, le biseautage, l'ébavurage, le texturage et le cérusage
- ▶ Forme : cylindrique



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Queue, Ø mm	Grain	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
6	60	50	20	<b>1 609 200 287</b>	C1d	1	1	004572
6	120	50	20	<b>1 609 200 288</b>	C1d	1	1	004589
6	60	60	40	<b>2 609 200 183</b>	C1d	1	1	076791
6	120	60	40	<b>2 609 200 185</b>	C1d	1	1	076807



A close-up, low-angle shot of a dark, textured metal surface, possibly a flywheel or a similar industrial component. The surface has a fine, grid-like texture. A circular hole is visible on the right side, and the surface curves away towards the top left. The lighting is dramatic, with strong highlights and deep shadows, emphasizing the texture and form.

**Tronçonnage,**  
ébarbage et brossage

# Meules à ébarber et disques à tronçonner pour meuleuses angulaires

**Les meules à ébarber et disques à tronçonner Bosch durent plus longtemps et permettent un travail rapide avec un minimum d'efforts.** La sécurité joue un grand rôle : les meules à ébarber et disques à tronçonner Bosch satisfont aux normes internationales et aux exigences de sécurité telles que **EN 12413, FEPA et oSa**. La sélection et combinaison soignée de matières premières de haute qualité porte également ses fruits. Les tests le prouvent : un prix avantageux dû à l'utilisation de matières premières de qualité médiocre diminue souvent de moitié la performance ou la longévité.

Correctement employées (par exemple selon un angle d'attaque approprié), les meules à ébarber Bosch donnent d'excellents résultats de travail. Elles sont employées entre autres pour le meulage rapide de cordons de soudure.



Les disques à tronçonner Bosch se distinguent par des longévités élevées et par une progression de travail rapide. Selon leur version, ils s'utilisent pour le tronçonnage des métaux, de la pierre et de l'acier inoxydable.



► **Vitesse de rotation maximale** de la meuleuse angulaire en tours par minute en fonction de la vitesse périphérique en m/s et du diamètre de la meule

► **Best for** ◆◆◆◆◆  
Meules très haut de gamme pour exigences très élevées

► **Expert for** ◆◆◆◆◆  
Meules pour exigences élevées

► **Standard for** ◆◆◆◆◆  
Meules à bon rapport prix / performances

**Indication sur le domaine d'utilisation :**  
Bleu = métal  
Vert = pierre  
Noir = inox



**Date de péremption :**  
la meule est utilisable jusqu'à la date indiquée sans limitation, par exemple :  
V01/2015 = 1er trimestre 2015  
V04/2015 = 2ème trimestre 2015  
V07/2015 = 3ème trimestre 2015  
V10/2015 = 4ème trimestre 2015

► **Référence**

**Symbole oSa**

**Sécurité du travail**

► **N'utiliser aucune meule endommagée**

► **Restrictions d'utilisation**

► **Fabriqué** selon les directives de la norme 12413

► **Dimensions de la meule** en mm

► **Dimensions de la meule** en pouces

- **A** = Oxyde d'aluminium (corindon raffiné) pour le travail des métaux
- **C** = Carbure de silicium (SiC) pour le travail de la pierre
- **30** = Grains de la composition de la meule :  
24-30 = grossier moyen (Ø du grain selon la norme FEPA)
- **S** = Dureté de la meule (DIN ISO 525) :  
L à O = moyenne, P à S = dure, T à W = très dure
- **BF** = Avec liant bakélite (résine synthétique) et renfort de fibres

► **Ne contient ni fer, ni chlore ni soufre**

# Une qualité sans compromis

**Les meules et disques Bosch visent trois objectifs dans le travail : la facilité, la rapidité et la rentabilité.** Meules à ébarber, disques à tronçonner ou meules boisseau : la qualité est toujours la première des priorités. Travaux de recherche et de développement importants, contrôle strict des matières premières employées, méthodes de fabrication à la pointe de la technologie, contrôles finaux rigoureux et service à la clientèle exemplaire : telle est la voie royale suivie par les abrasifs de Bosch avant d'être employés par le client. La productivité, la longévité et la remarquable fiabilité qui en résultent sont à l'évidence appréciées par les utilisateurs puisque les meules et disques de Bosch comptent parmi les accessoires pour outils électroportatifs les plus vendus sur le marché.

## Structure multicouche des disques à tronçonner

Tout concourt à une longévité exceptionnelle et à une remarquable sécurité : la résistance du corindon et du carbure de silicium mais surtout la structure très élaborée qui fait appel à un mélange homogène d'abrasif et de résine synthétique de haute qualité, renforcé par deux couches de fibres de verre.



Corindon normal

Corindon  
semi-raffinéCorindon raffiné  
roseCorindon raffiné  
blanc

Corindon spécial

Carbure de  
silicium SiC

## Pour obtenir une productivité et une rentabilité optimales avec les meules et disques de Bosch

### Meules à ébarber (métal et inox)

Applications	Métaux	Inox
Aciers à outils	○	●
Aciers de construction à haute limite d'élasticité	○	●
Aciers de construction non alliés et alliés	●●	●
Aciers inoxydables et résistants aux acides		●●
Alliage d'aluminium	○	○
Cordons de soudure	○	●
Cuivre	○	○
Fonte	○	●
Laiton, bronze	○	○
Tôle d'acier	●	●
Tôle d'acier inoxydable		●●

●● parfaitement approprié ● approprié ○ convient sous réserve

### Disques à tronçonner (métal et inox)

Applications	Métaux		Inox		
	P 46 1,6 mm	P 24 – 30 2,5 – 3,5 mm	P 30 2,5 – 3,0 mm	P 46 1,6 – 2,0 mm	P 60 1,0 mm
Aciers à outils	●●	●	●	●	●
Aciers de construction à haute limite d'élasticité	●●	●	●	●	●
Aciers de construction non alliés et alliés	●●	●●	●	●	●
Aciers inoxydables et résistants aux acides	●●	○	●●	●●	●●
Alliage d'aluminium	●	●	●	○	●●
Cuivre	●	●	●	○	●●
Fonte	●●	●	●●	○	○
Laiton, bronze	●	●	●	○	●●
Profilés d'acier à angles vifs	●●	●	●	●●	●●
Profilés d'acier inoxydable à angles vifs	●●	○	●●	●●	●●

●● parfaitement approprié ● approprié ○ convient sous réserve

### Disques à tronçonner (matériaux)

Applications	Pierre
Argile réfractaire	○
Asphalte	○
Béton	●
Béton cellulaire, thermopierre, panneau à liant ciment	●
Béton lavé	●
Brique recuite	○
Brique silico-calcaire	●
Brique	●
Carrelage, carreaux	●
Granit	○
Marbre	●
Schiste	●
Terrazzo	●
Tuile	●
Tuyaux ductiles	○
Tuyaux en argile	●

● approprié ○ convient sous réserve

# Finis les changements de disque à répétition ! **Désormais, le tronçonnage, l'ébarbage et la finition se font avec un seul et même disque**

**Les avantages du disque 3 en 1 parlent d'eux-mêmes :**

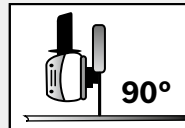
- ▶ Aucun changement de disque n'est nécessaire (le disque convient toujours).
- ▶ Le gain de temps (et d'argent) se traduit par une amélioration de l'efficacité du travail.
- ▶ Le tronçonnage des profilés, des tuyaux et des tôles en métal (inox compris) ne pose aucun problème.
- ▶ L'épaisseur du disque (2,5 mm) rend le meulage parfaitement sûr mais n'empêche pas d'accéder aux endroits difficiles d'accès.
- ▶ Bleuissement moindre des surfaces lors du meulage.



**Utilisations et angles de travail**

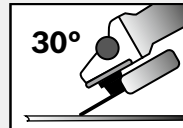


**Tronçonnage**



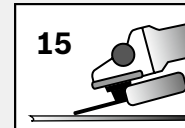
Tronçonnage simple, rapide et précis.

**Ébarbage**



Meulage propre et fini excellent. Idéal pour les travaux de meulage léger.

**Finition**



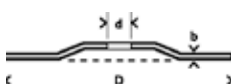
Finition soignée. Le grain fin donne un résultat plus propre que les meules à ébarber classiques.

Travail très sûr grâce au triple renforcement du disque.  
 Fabrication selon directive OSA. Conformité avec EN 12413.

**Disques 3 en 1**



- ▶ Tronçonnage, ébarbage et finition avec un seul et même disque
- ▶ **Convient pour** le métal et l'inox
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande								
	Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Moyeu déporté									
<b>A 46 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 602 388</b>	U0	1	25	505253	
<b>A 46 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 602 389</b>	U0	1	25	505260	

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



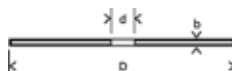
# Disques à tronçonner – Inox

## Disques à tronçonner Best for Inox

- ▶ Disques à tronçonner spécial inox très haut de gamme pour exigences extrêmes
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

best  **Inox**  
**Rapido**

**fast**  
**CUT**



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				

Moyeu plat

**Rapido**, disque extrêmement mince pour des coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

<b>A 60 W INOX BF</b>	115	22,23	0,8	<b>2 608 603 486</b>	U0	1	25	733380
<b>A 60 W INOX BF</b>	125	22,23	0,8	<b>2 608 603 488</b>	U0	1	25	733403

**extra**  
**long**  
**LIFE**

**fast**  
**CUT**



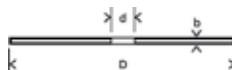
Moyeu plat

**Rapido**, très grande longévité, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

<b>A 60 W INOX BF</b>	115	22,23	1,0	<b>2 608 603 490</b>	U0	1	25	733427
<b>A 60 W INOX BF</b>	125	22,23	1,0	<b>2 608 603 492</b>	U0	1	25	733441
<b>A 46 V INOX BF</b>	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 498</b>	U0	1	25	733502
<b>A 46 V INOX BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 500</b>	U0	1	25	733526

best  **Inox**

**extra**  
**long**  
**LIFE**



Moyeu plat

<b>A 46 V INOX BF</b>	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 494</b>	U0	1	25	733465
<b>A 30 V INOX BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 502</b>	U0	1	25	733540
<b>A 46 V INOX BF</b>	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 496</b>	U0	1	25	733489
<b>A 30 V INOX BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 504</b>	U0	1	25	733564
<b>A 30 V INOX BF</b>	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 506</b>	U0	1	25	733588
<b>A 30 V INOX BF</b>	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 508</b>	U0	1	25	733601

## Disques à tronçonner Best for Inox

best  **Inox**  
**Rapido****extra**  
**long**  
**LIFE** **fast**  
**CUT**

Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Moyeu déporté

**Rapido**, très grande longévité, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

<b>A 60 W INOX BF</b>	115	22,23	1,0	<b>2 608 603 491</b>	U0	1	25	733434
<b>A 60 W INOX BF</b>	125	22,23	1,0	<b>2 608 603 493</b>	U0	1	25	733458
<b>A 46 V INOX BF</b>	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 499</b>	U0	1	25	733519
<b>A 46 V INOX BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 501</b>	U0	1	25	733533

best  **Inox****extra**  
**long**  
**LIFE**

Moyeu déporté

<b>A 46 V INOX BF</b>	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 495</b>	U0	1	25	733472
<b>A 30 V INOX BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 503</b>	U0	1	25	733557
<b>A 46 V INOX BF</b>	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 497</b>	U0	1	25	733496
<b>A 30 V INOX BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 505</b>	U0	1	25	733571
<b>A 30 V INOX BF</b>	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 507</b>	U0	1	25	733595
<b>A 30 V INOX BF</b>	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 509</b>	U0	1	25	733618

## Disques à tronçonner Expert for Inox

expert  **Inox**  
**Rapido****fast**  
**CUT**

- ▶ Disques à tronçonner spécial inox pour exigences élevées
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

Moyeu plat

**Rapido**, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

<b>AS 60 T INOX BF</b>	115	22,23	1,0	<b>2 608 600 545</b>	U0	1	25	220927
<b>AS 60 T INOX BF</b>	125	22,23	1,0	<b>2 608 600 549</b>	U0	1	25	219624
<b>AS 46 T INOX BF</b>	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 406</b>	U0	1	25	706988
<b>AS 46 T INOX BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 407</b>	U0	1	25	706995

## Disques à tronçonner Expert for Inox

expert **for** **Inox**

Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Moyeu plat									
AS 46 T INOX BF	115	22,23	1,6	<b>2 608 600 215</b>	U0	1	25	116367	
AS 46 T INOX BF	115	22,23	2,0	<b>2 608 600 093</b>	U0	1	25	070898	
AS 30 S INOX BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 319</b>	U0	1	25	149419	
AS 30 S INOX BF	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 408</b>	U0	1	25	707008	
AS 46 T INOX BF	125	22,23	1,6	<b>2 608 600 220</b>	U0	1	25	116411	
AS 46 T INOX BF	125	22,23	2,0	<b>2 608 600 094</b>	U0	1	25	070904	
AS 46 T INOX BF	150	22,23	1,6	<b>2 608 603 405</b>	U0	1	25	706971	
AS 46 T INOX BF	180	22,23	2,0	<b>2 608 600 095</b>	U0	1	25	070911	
AS 30 S INOX BF	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 322</b>	U0	1	25	149440	
AS 46 T INOX BF	230	22,23	2,0	<b>2 608 600 096</b>	U0	1	25	070928	
AS 30 S INOX BF	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 325</b>	U0	1	25	149501	

expert **for** **Inox****Rapido**

Moyeu déporté

**Rapido**, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

AS 46 T INOX BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 600 710</b>	U0	1	25	262842
AS 46 T INOX BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 600 711</b>	U0	1	25	262859

expert **for** **Inox**

Moyeu déporté

AS 30 S INOX BF	115	22,23	3,2	<b>2 608 603 409</b>	U0	1	25	707015
-----------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

## Disques à tronçonner Expert for Inox



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Moyeu plat – Inox  
 Fe/S/Cl < 0,1 %  
 Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour** GWS 14,4 V Professional

<b>A 46 R BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 701</b>	U0	1	25	261456
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

## Disques à tronçonner Standard for Inox

standard **Inox**

▶ Disques à tronçonner spécial inox avec bon rapport prix/performances

▶ **Pour** meuleuses angulaires▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)

▶ Fe/S/Cl &lt; 0,1 %

**Rapido**

Moyeu plat  
**Rapido**, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1,0	<b>2 608 603 169</b>	U0	1	50	658287
<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1,0	<b>2 608 603 171</b>	U0	1	50	658300



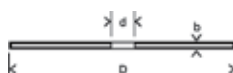
Moyeu plat  
 10 disques Rapido dans boîte métallique refermable

<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1,0	<b>2 608 603 254</b>	C0a	10	10	668866
<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1,0	<b>2 608 603 255</b>	C0a	10	10	668873

standard **Inox**

Moyeu plat

<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1,6	<b>2 608 603 170</b>	U0	1	50	658294
<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1,6	<b>2 608 603 172</b>	U0	1	50	658317

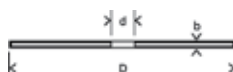


# Disques à tronçonner – Métaux

## Disques à tronçonner Best for Metal

- ▶ Disques à tronçonner spécial métaux très haut de gamme pour exigences extrêmes
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)

best  **Metal**  
**Rapido**



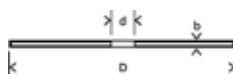
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Moyeu plat

**Rapido**, très grande longévité, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

A 60 W BF	115	22,23	1,0	<b>2 608 603 512</b>	U0	1	25	733649
A 60 W BF	125	22,23	1,0	<b>2 608 603 514</b>	U0	1	25	733663
A 46 V BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 520</b>	U0	1	25	733724
A 46 V BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 522</b>	U0	1	25	733748

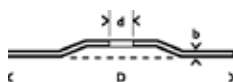
best  **Metal**



Moyeu plat

A 46 V BF	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 516</b>	U0	1	25	733687
A 30 V BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 524</b>	U0	1	25	733762
A 46 V BF	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 518</b>	U0	1	25	733700
A 30 V BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 526</b>	U0	1	25	733786
A 30 V BF	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 528</b>	U0	1	25	733809
A 30 V BF	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 530</b>	U0	1	25	733823

best  **Metal**  
**Rapido**

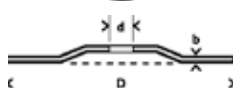


Moyeu déporté

**Rapido**, très grande longévité, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

A 60 W BF	115	22,23	1,0	<b>2 608 603 513</b>	U0	1	25	733656
A 60 W BF	125	22,23	1,0	<b>2 608 603 515</b>	U0	1	25	733670
A 46 V BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 521</b>	U0	1	25	733731
A 46 V BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 523</b>	U0	1	25	733755

## Disques à tronçonner Best for Metal

best  Metalextra  
long  
LIFE

Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Moyeu déporté								
A 46 V BF	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 517</b>	U0	1	25	733694
A 30 V BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 525</b>	U0	1	25	733779
A 46 V BF	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 519</b>	U0	1	25	733717
A 30 V BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 527</b>	U0	1	25	733793
A 30 V BF	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 529</b>	U0	1	25	733816
A 30 V BF	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 531</b>	U0	1	25	733830

## Disques à tronçonner Expert for Metal

expert  Metal

Rapido

fast  
CUT

Moyeu plat

Rapido, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

AS 60 T BF	115	22,23	1,0	<b>2 608 603 394</b>	U0	1	25	706865
AS 60 T BF	125	22,23	1,0	<b>2 608 603 396</b>	U0	1	25	706889
AS 46 T BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 399</b>	U0	1	25	706919
AS 46 T BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 400</b>	U0	1	25	706926

expert  Metal

Rapido



Moyeu plat

AS 46 S BF	115	22,23	1,6	<b>2 608 600 214</b>	U0	1	25	116350
A 30 S BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 318</b>	U0	1	25	149402
AS 30 S BF	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 395</b>	U0	1	25	706872
AS 46 S BF	125	22,23	1,6	<b>2 608 600 219</b>	U0	1	25	116404
A 30 S BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 394</b>	U0	1	25	181846
AS 30 S BF	125	22,23	3,0	<b>2 608 603 397</b>	U0	1	25	706896
AS 46 T BF	150	22,23	1,6	<b>2 608 603 398</b>	U0	1	25	706902
A 30 S BF	150	22,23	2,5	<b>2 608 600 382</b>	U0	1	25	181716
A 30 S BF	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 321</b>	U0	1	25	149433
A 30 S BF	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 324</b>	U0	1	25	149495
A 24 R BF	300	22,23	3,5	<b>2 608 600 380</b>	U0	1	10	181693
A 30 R BF	300	22,23	3,2	<b>2 608 600 649</b>	U0	1	10	252829

## Disques à tronçonner Expert for Metal

Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

expert  Metal

Moyeu plat

**Pour** tronçonneuses à disque stationnaires à mouvement pendulaire

Puissance maximale 3 ch/2,4 kW



<b>A 36 R BF</b>	300	25,40	2,8	<b>2 608 600 542</b>	U0	1	10	218641
<b>A 36 R BF</b>	350	25,40	2,8	<b>2 608 600 543</b>	U0	1	10	218658
<b>A 36 R BF</b>	400	25,40	3,2	<b>2 608 600 544</b>	U0	1	10	218665



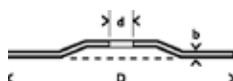
Moyeu plat

**Pour** découpeuses thermiques à main

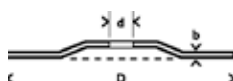
<b>A 24 R BF</b>	300	20,00	3,5	<b>2 608 600 706</b>	U0	1	10	262071
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

expert  Metal**Rapido**

Moyeu déporté

**Rapido**, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

<b>AS 46 T BF</b>	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 403</b>	U0	1	25	706957
<b>AS 46 T BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 404</b>	U0	1	25	706964

expert  Metal

Moyeu déporté

<b>A 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 005</b>	U0	1	25	031196
<b>AS 30 S BF</b>	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 401</b>	U0	1	25	706933
<b>A 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 221</b>	U0	1	25	116428
<b>AS 30 S BF</b>	125	22,23	3,0	<b>2 608 603 402</b>	U0	1	25	706940
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 316</b>	U0	1	25	149389
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	2,5	<b>2 608 600 225</b>	U0	1	25	116466
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 226</b>	U0	1	25	116473

## Disques à tronçonner Expert for Metal



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Moyeu plat – Métal  
 Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour GWS 14,4 V Professional**

<b>A 46 Q BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 700</b>	U0	1	25	261449
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

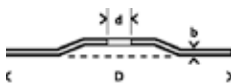
## Disques à tronçonner Standard for Metal

- standard **Metal**
- ▶ Disques à tronçonner spécial métaux avec bon rapport prix/performances
  - ▶ **Pour** meuleuses angulaires
  - ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)



Moyeu plat

<b>A 60 T BF</b>	115	22,23	1,6	<b>2 608 603 163</b>	U0	1	50	658607
<b>A 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 164</b>	U0	1	50	658614
<b>A 60 T BF</b>	125	22,23	1,6	<b>2 608 603 165</b>	U0	1	50	658249
<b>A 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 166</b>	U0	1	50	658256
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 167</b>	U0	1	40	658263
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 168</b>	U0	1	25	658270




Moyeu déporté

<b>A 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 159</b>	U0	1	50	658560
<b>A 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 160</b>	U0	1	50	658577
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 161</b>	U0	1	40	658584
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 162</b>	U0	1	25	658591




# Disques à tronçonner – Fonte


## Disques à tronçonner Expert for Cast Iron

- expert  **CastIron** ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
Moyeu plat								
<b>AS 24 R</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 546</b>	U0	1	25	218672


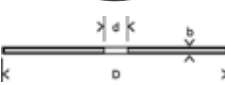




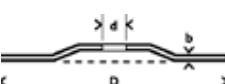


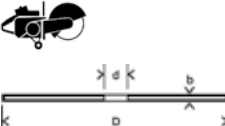

 NPPE (nombre de pièces par emballage)

 <sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.


# Disques à tronçonner – Matériaux


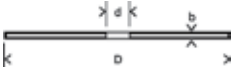
## Disques à tronçonner Expert for Stone


- expert **for Stone**
- ▶ Disques à tronçonner spécial pierre pour exigences élevées
  - ▶ **Pour** meuleuses angulaires
  - ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)

Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...	
									Caractéristiques du produit
<b>Moyeu plat</b>									
	C 24 R BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 320</b>	U0	1	25	149426
	C 24 R BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 385</b>	U0	1	25	181747
	C 24 R BF	150	22,23	2,5	<b>2 608 600 383</b>	U0	1	25	181723
	C 24 R BF	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 323</b>	U0	1	25	149457
	C 24 R BF	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 326</b>	U0	1	25	149556
<b>Moyeu déporté</b>									
	C 24 R BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 004</b>	U0	1	25	031189
	C 24 R BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 222</b>	U0	1	25	116435
	C 24 R BF	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 317</b>	U0	1	25	149396
	C 24 R BF	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 227</b>	U0	1	25	116480
<b>Moyeu plat</b>									
<b>Pour</b> découpeuses thermiques à main									
	C 24 R BF	300	20,00	4,0	<b>2 608 600 707</b>	U0	1	10	262088
	C 24 R BF	300	22,23	4,0	<b>2 608 600 381</b>	U0	1	10	181709

## Disques à tronçonner Standard for Stone

- standard  **Stone**
- ▶ Disques à tronçonner spécial pierre avec bon rapport prix/performances
  - ▶ **Pour** meuleuses angulaires
  - ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)

 	Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
	Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Moyeu plat									
<b>C 30 S BF</b>	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 177</b>	U0	1	50	658362	
<b>C 30 S BF</b>	125	22,23	3,0	<b>2 608 603 178</b>	U0	1	50	658621	
<b>C 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 179</b>	U0	1	50	658638	
<b>C 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 180</b>	U0	1	25	658379	
Moyeu déporté									
<b>C 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 173</b>	U0	1	50	658324	
<b>C 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 174</b>	U0	1	50	658331	
<b>C 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 175</b>	U0	1	40	658348	
<b>C 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 176</b>	U0	1	25	658355	

 NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Disques à tronçonner Rapido Multi Construction

### Rapido

### MultiConstruction

- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %
- ▶ Avantages des disques à tronçonner minces Rapido : coupes nettes et rapides sans avoir à exercer d'effort important, grande précision, moins de bruit et de poussière et pas de bleuissement ni de bavures



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				

Moyeu plat

### Pour (presque) tout tronçonner sans changer de disque

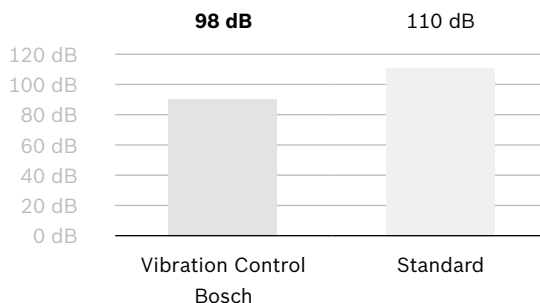
Disques à tronçonner pour métaux (dont inox) et métaux non ferreux, pierre (dont marbre), carrelages tendres et plastiques

<b>ACS 60 V BF</b>	115	22,23	1,0	<b>2 608 602 384</b>	U0	1	25	505208
<b>ACS 60 V BF</b>	125	22,23	1,0	<b>2 608 602 385</b>	U0	1	25	505215
<b>ACS 46 V BF</b>	125	22,23	1,6	<b>2 608 602 383</b>	U0	1	25	505192
<b>ACS 46 V BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 602 767</b>	U0	1	25	629720

# Meules à ébarber Vibration Control : moins de vibrations, moins de bruit

Les opérations d'ébarbage occasionnent toujours des vibrations et du bruit. Les nouvelles meules à ébarber semi-flexibles Vibration Control permettent de réduire sensiblement les vibrations. Le résultat de travail est optimisé ce qui rend le travail plus facile.

## Moins de bruit à l'ébarbage



Grâce à sa souplesse, la meule s'adapte parfaitement à la surface du matériau à traiter.



Meulage sans échauffement excessif, coloration moindre des surfaces, évacuation améliorée des copeaux : tout devient possible avec le dessin gaufré spécial.



Travail très sûr grâce au triple renforcement du disque.  
Fabrication selon normes OSA. Conformité avec EN 12413.

## Meules à ébarber semi-flexibles – Vibration Control



- ▶ Pour ébarbage léger. La flexibilité des disques permet un traitement idéal de surfaces bombées. Autre avantage des meules : réduction des vibrations et du bruit, meulage froid (moins de bleuissement). Aucun plateau de ponçage requis
- ▶ **Convient pour** le métal, y compris l'inox et l'aluminium.
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
WA 46 BF	115	22,23	3,0	<b>2 608 602 217</b>	U0	1	10	448826
WA 46 BF	125	22,23	3,0	<b>2 608 602 218</b>	U0	1	10	448833

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC) Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Meules à ébarber – Inox

## Meules à ébarber Best for Inox

best  **Inox**



- ▶ Meules à ébarber spécial inox très haut de gamme pour exigences extrêmes
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
A 30 V INOX BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 603 510</b>	U0	1	10	733625
A 30 V INOX BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 603 511</b>	U0	1	10	733632

## Meules à ébarber Expert for Inox

expert  **Inox**

- ▶ Meules à ébarber spécial inox pour exigences élevées
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



AS 30 S INOX BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 600 539</b>	U0	1	10	218610
AS 30 S INOX BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 602 488</b>	U0	1	10	523042
AS 30 S INOX BF	150	22,23	6,0	<b>2 608 602 489</b>	U0	1	10	523059
AS 30 S INOX BF	180	22,23	6,0	<b>2 608 600 540</b>	U0	1	10	218627
AS 30 S INOX BF	230	22,23	6,0	<b>2 608 600 541</b>	U0	1	10	218634



Moyeu plat – Inox  
Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour** GWS 14,4 V Professional

A 30 Q BF	100	22,23	4,0	<b>2 608 600 702</b>	U0	1	10	261463
-----------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

# Meules à ébarber – Métaux

## Meules à ébarber Best for Metal

best  **Metal**



- ▶ Meules à ébarber spécial métaux très haut de gamme pour exigences extrêmes
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
A 2430 T BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 603 532</b>	U0	1	10	733847
A 2430 T BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 603 533</b>	U0	1	10	733854
A 2430 T BF	180	22,23	6,0	<b>2 608 603 534</b>	U0	1	10	733861
A 2430 T BF	230	22,23	6,0	<b>2 608 603 535</b>	U0	1	10	733878

## Meules à ébarber Expert for Metal


expert  **Metal**

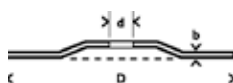
- ▶ Meules à ébarber spécial métaux pour exigences élevées
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)



A 30 T BF	115	22,23	4,0	<b>2 608 600 007</b>	U0	1	10	056625
A 30 T BF	115	22,23	4,8	<b>2 608 600 537</b>	U0	1	10	218597
A 30 T BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 600 218</b>	U0	1	10	116398
A 30 T BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 600 223</b>	U0	1	10	116442
A 30 T BF	150	22,23	6,0	<b>2 608 600 389</b>	U0	1	10	181785
A 30 T BF	180	22,23	4,8	<b>2 608 600 538</b>	U0	1	10	218603
A 30 T BF	180	22,23	6,0	<b>2 608 600 315</b>	U0	1	10	149372
A 30 T BF	180	22,23	8,0	<b>2 608 600 379</b>	U0	1	10	181686
A 30 T BF	230	22,23	6,0	<b>2 608 600 228</b>	U0	1	10	116497
A 30 T BF	230	22,23	8,0	<b>2 608 600 386</b>	U0	1	10	181754

## Meules à ébarber Standard for Metal

- standard  **Metal**
- ▶ Meules à ébarber spécial métaux avec bon rapport prix/performances
  - ▶ **Pour** meuleuses angulaires
  - ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande					
A 24 P BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 603 181</b>	U0	1	25	658386
A 24 P BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 603 182</b>	U0	1	25	658393
A 24 P BF	180	22,23	6,0	<b>2 608 603 183</b>	U0	1	25	658409
A 24 P BF	230	22,23	6,0	<b>2 608 603 184</b>	U0	1	10	658416



# Accessoires pour meuleuse angulaire sans fil GWS 14,4 V Professional



- ▶ Accessoires spécialement optimisés pour la meuleuse angulaire sans fil GWS 14,4 V Professional
- ▶ Pour des performances de coupe et une durée de vie optimales

Plateau auto-agrippant idéal pour le ponçage des surfaces peintes/laquées/vernis.



Système SDS-pro permettant de changer de disque ou de meule en quelques secondes

## Disques à tronçonner pour GWS 14,4 V Professional

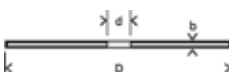
- ▶ **Pour** meuleuse angulaire sans fil GWS 14,4 V Professional SDS-pro
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s  
(selon la vitesse et le diamètre du disque)



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				

Moyeu plat – Métal  
Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour** GWS 14,4 V Professional

<b>A 46 Q BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 700</b>	U0	1	25	261449
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------



Moyeu plat – Inox  
Fe/S/Cl < 0,1 %  
Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour** GWS 14,4 V Professional

<b>A 46 R BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 701</b>	U0	1	25	261456
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

### Meule à ébarber – inox – pour GWS 14,4 V Professional

- ▶ Pour meuleuse angulaire sans fil GWS 14,4 V Professional SDS-pro
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Moyeu plat – Inox  
 Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour GWS 14,4 V Professional**

A 30 Q BF	100	22,23	4,0	<b>2 608 600 702</b>	U0	1	10	261463
-----------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

### Disque à tronçonner diamanté – Carrelage – pour GWS 14,4 V Professional

best Ceramic



Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour GWS 14,4 V Professional**

100	22,23	1,6	8	<b>2 608 600 856</b>	C1c	1	1	293396
-----	-------	-----	---	----------------------	-----	---	---	--------

### Plateau auto-agrippant pour disques abrasifs, pour GWS 14,4 V Professional



Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				

Plateaux de ponçage pour disques abrasifs papier auto-agrippants  
 Vitesse maxi. 15 300 tr/min  
**Pour GWS 14,4 V Professional**

15 300	100	<b>2 608 601 170</b>	C1c	1	1	262866
--------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Meules assiettes au carbure

## pour meuleuses angulaires



- ▶ Meules assiettes au carbure de tungstène aux nombreuses possibilités d'utilisation.
- ▶ **Convient pour** l'élimination des restes de coffrage sur le béton de parement, des restes de béton sur les planches de coffrage, des restes de colle sur les carreaux, des restes de plastique renforcé de fibres de verre, des couches de peinture épaisses ; pour le façonnage des briques silico-calcaires ; pour les arrondis sur le marbre ; pour le nettoyage de petites surfaces recouvertes d'enduit de protection ; pour le façonnage de thermopierre (béton cellulaire) ; pour le soin des sabots d'animaux

Optimal pour la rectification ou le ponçage des plastiques renforcés de fibres de verre.



- ▶ Différents grains (gros, moyen, fin) pour une adaptation parfaite au travail à effectuer.
- ▶ Toutes les meules assiettes au carbure de tungstène Bosch sont équilibrées.

Idéal pour lisser les restes de coffrages.

### Meules assiettes au carbure pour meuleuses angulaires

- ▶ **Convient pour** le travail des plastiques (renforcés ou non de fibres de verre), du thermopierre (béton cellulaire), des bois tendres et durs, des peintures, des laques, des vernis, des matériaux de remplissage, du caoutchouc, du liège, du cuir, du grès, de la brique silico-calcaire
- ▶ Pour les meuleuses angulaires à la vitesse périphérique maximale de 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre de la meule)
- ▶ **Remarque :** pour travailler sans poussière, utiliser le carter d'aspiration Bosch à fixation sans outil 2 605 510 107



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Alésage mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
Surface de travail plate							
115	gros	22,23	<b>2 608 600 175</b>	C1a	1	1	103824
115	moyen	22,23	<b>2 608 600 176</b>	C1a	1	1	103831
115	fin	22,23	<b>2 608 600 177</b>	C1a	1	1	103848

### Meules assiettes au carbure pour meuleuses angulaires



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Grain	Alésage mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...

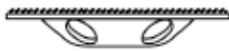
Surface de travail bombée

115	gros	22,23	2 608 600 178	C1a	1	1	103855
115	moyen	22,23	2 608 600 179	C1a	1	1	103862
115	fin	22,23	2 608 600 180	C1a	1	1	103879



Surface de travail plate

180	gros	22,23	2 608 600 364	C1a	1	1	168434
180	moyen	22,23	2 608 600 363	C1a	1	1	168427
180	fin	22,23	2 608 600 362	C1a	1	1	168410



Surface de travail bombée

180	gros	22,23	2 608 600 367	C1a	1	1	168465
180	moyen	22,23	2 608 600 366	C1a	1	1	168458
180	fin	22,23	2 608 600 365	C1a	1	1	168441



### Cale de ponçage au carbure de tungstène



- ▶ Cale de ponçage au carbure de tungstène
- ▶ **Convient pour** le ponçage de peintures, de bois tendres et durs, de plastiques renforcés de fibres de verre et de matériaux pâteux, comme les mastics et autres matériaux de remplissage
- ▶ Deux grains (« moyen » et « fin ») sur la cale de ponçage
- ▶ Feuille carbure liée de manière permanente à la cale de ponçage (stabilité, robustesse et longévité)

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Longueur, mm	Largeur, mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...

Cale de ponçage au carbure

**Convient pour** le ponçage de peintures, de bois tendres et durs, de plastiques renforcés de fibres de verre et de matériaux pâteux, comme les mastics et autres matériaux de remplissage

Deux grains (« moyen » et « fin ») sur la cale de ponçage

Feuille carbure liée de manière permanente à la cale de ponçage (stabilité, robustesse et longévité)




100	60	2 608 604 670	C1d	1	5	182928
-----	----	---------------	-----	---	---	--------

# Meules boisseau

## pour meuleuses angulaires et meuleuses à eau

### Meules boisseau coniques – Métal, fonte

- ▶ Meules boisseau au corindon à liant en résine synthétique
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires 2 mains, vitesse maximale 8 500 tr/min
- ▶ Fixation par écrou de serrage 1 603 340 040 et clé à ergots coudée 1 607 950 004



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mini, mm	Diamètre maxi, mm	Hauteur mm	Grain(s)	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
90	110	55,00	16	<b>1 608 600 231</b>	C0a	1	1	026338
90	110	55,00	24	<b>1 608 600 232</b>	C0a	1	1	026345
90	110	55,00	36	<b>1 608 600 233</b>	C0a	1	1	026352
90	110	55,00	60	<b>1 608 600 234</b>	C0a	1	1	071307

### Meules boisseau coniques – Pierre, béton



- ▶ Meules boisseau au carbure de silicium à liant en résine synthétique
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires 2 mains, vitesse maximale 8 500 tr/min
- ▶ Fixation par écrou de serrage 1 603 340 040 et clé à ergots coudée 1 607 950 004

90	110	55,00	24	<b>1 608 600 239</b>	C0a	1	1	002875
90	110	55,00	36	<b>1 608 600 240</b>	C0a	1	1	026383
90	110	55,00	60	<b>1 608 600 241</b>	C0a	1	1	002882

### Meules boisseau coniques – Pierre, béton



- ▶ Meules boisseau au carbure de silicium à liant céramique
- ▶ **Pour** la meuleuse à eau GNS 14 Professional (1339.1, 1359.0)
- ▶ **Pour** les flasques de serrage 1 605 703 023 et 1 605 703 025

100	130	35,00	24 36	<b>1 608 600 089</b>	C0a	1	1	045360
-----	-----	-------	----------	----------------------	-----	---	---	--------

## Meules boisseau cylindriques avec système de fixation rapide autocentrant – Pierre, béton

- ▶ Meule boisseau au carbure de silicium à liant céramique
- ▶ **Pour** la meuleuse à eau GNS 14 Professional (1339.1, 1359.0)



Diamètre mm	Hauteur mm	Grain(s)	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
100	35,00	16 20	1 608 600 076	C0a	1	1	026215
100	35,00	60	1 608 600 078	C0a	1	1	026239
130	35,00	24 36	1 608 600 081	C0a	1	1	026260

## Flasques de serrage autocentrant pour meules boisseau à fixation autocentrante

- ▶ **Pour** la meuleuse à eau GNS 14 Professional (1339.1, 1359.0)



Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande			
Flasque					
100	1 605 703 023	PC1c	1	1	015356
130	1 605 703 025	PC1c	1	1	015363

Capot de protection pour meules boisseau

Avec détrompeur, pour toutes les meuleuses angulaires Bosch à la vitesse nominale maxi. de 6 500 tr/min et 8 500 tr/min

**Pour** GWS 6-115 ; GWS 6-115 E ; GWS 6-125 ; GWS 7-115 ; GWS 7-125 ; GWS 9-125 ; GWS 10-125 C ; GWS 10-125 CE ; GWS 14-125 C ; GWS 14-125 CE ; GWS 14-150 C ; GWS 20-180 ; GWS 20-230 ; GWS 20-230 / 230 J ; GWS 21 U ; GWS 23-180 / 180 J ; GWS 23-230 / 230 J ; GWS 24-300 J + SDS ; GWS 25-180 / 180 J ; GWS 25-230 / 230 J Professional

-	1 605 510 181	P0f	1	1	016919
---	---------------	-----	---	---	--------



# Meules

## pour tourets à meuler



### Meules pour tourets à meuler – au corindon

- ▶ Grain **fin** : **conviennent pour** le meulage fin de l'acier (non trempé et trempé) : mèches hélicoïdales, forets hélicoïdaux (hors béton), fers de rabot, burins, spatules, pointeau, lames de tondeuse à gazon
- ▶ Grain **gros** : **conviennent pour** le dégrossissage de l'acier (non trempé et trempé) : ciseaux de sculpteur, fers de rabot, burins, haches, etc.
- ▶ Au corindon avec liant en céramique, forme cylindrique



Diamètre mm	Épaisseur (bt) mm	Alésage mm	Grain	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>Pour GSM 175 Professional</b>								
175	25	32	36	<b>2 608 600 109</b>	C1a	1	1	084819
175	25	32	60	<b>2 608 600 110</b>	C1a	1	1	084826
<b>Pour GSM 200 ; GSM 200 D Professional</b>								
200	25	32	36	<b>2 608 600 111</b>	C1a	1	1	084833
200	25	32	60	<b>2 608 600 112</b>	C1a	1	1	084840

### Meules pour tourets à meuler – au SiC



- ▶ **Convient pour** le meulage des forets à métaux, des métaux durs, des outils au carbure et des pièces en fonte grise
- ▶ Au carbure de silicium (SiC) avec liant en céramique, forme cylindrique

<b>Pour GSM 200 ; GSM 200 D Professional</b>								
200	25	32	46	<b>2 608 600 106</b>	C1a	1	1	084789

# Meules

## pour meuleuses droites Bosch

### Meules pour meuleuses droites – au corindon

- **Convient pour** le meulage grossier de l'acier ou de la fonte grise
- Au corindon avec liant en résine synthétique, coniques des deux côtés

Caractéristiques du produit					Informations concernant la commande				
<b>Pour GGS 6 Professional ; type 1207</b>									
125	26	32	20	24	1 608 600 069	C0a	1	1	057301
<b>Pour fonte grise</b>									
100	27	32	20	24	1 608 600 059	P0b	1	1	051385

### Meule pour meuleuses droites – au SiC



- **Convient pour** le meulage grossier de la fonte grise
- Au carbure de silicium (SiC) avec liant en résine synthétique, coniques des deux côtés

**Pour GGS 6 Professional ; type 1207**

125	26	32	20	20	1 608 600 068	C0a	1	1	127875
-----	----	----	----	----	---------------	-----	---	---	--------



# Des solutions pour toutes les applications

## Adaptées aux meuleuses angulaires, meuleuses droites et perceuses

Grâce à des caractéristiques produits adaptées, des résultats parfaits sur tous les matériaux :

### Deux modes de fixation

Des brosses parfaitement adaptées à chaque meuleuse angulaire et perceuse, pour des résultats parfaits



Queue 6 mm

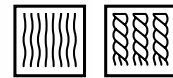


Filetage M14



### Fils torsadés ou ondulés

La solution idéale pour les applications peu exigeantes et très exigeantes

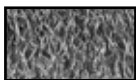


### Quatre matériaux différents pour les fils

Pour une utilisation sur tous les matériaux



Acier



Acier spécial



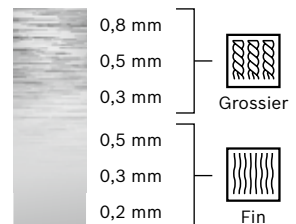
Laiton



Nylon

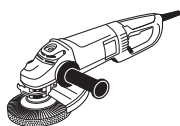
### Six diamètres de fil différents

Pour six niveaux d'agressivité distincts



**Remarque :** la vitesse admissible de l'accessoire doit être au moins aussi élevée que la vitesse maximale indiquée sur l'outil électroportatif. Un accessoire tournant plus vite que la vitesse admissible risque d'être irrémédiablement endommagé.





Métaux			Inox		

Produit	Type	Brosse Ø mm	Diamètre de fil mm				
<b>Brosses à fils en acier</b>							
Brosses boisseau							
heavy			65	0,35	●		
			75	0,5	●		
			90	0,5	●		
			90	0,8	●		
			100	0,5	●		
			100	0,8	●		
clean			70	0,3	●		
			100	0,5	●		
Brosses circulaires							
heavy			115	0,5	○	●	●
			115	0,3	○	●	●
clean			115	0,3	○	●	●
			115	0,35	○	●	●
Brosses coniques							
heavy			100	0,5	○	●	●
			115	0,5	○	●	●
clean			100	0,3	○	●	●
			115	0,35	○	●	●
<b>Brosses à fils en acier spécial</b>							
Brosses boisseau							
heavy			65	0,35			●
			75	0,5			●
			100	0,35			●
clean			65	0,3			●
			75	0,3			●
			100	0,3			●
Brosses circulaires							
heavy			115	0,5		○	●
			115	0,3		○	●
clean			115	0,3		○	●
			115	0,35		○	●
Brosses coniques							
heavy			115	0,35		○	●
			100	0,35		○	●
clean			100	0,35		○	●
			100	0,35		○	●
<b>Brosses à fils laitonés</b>							
Brosses boisseau							
clean			70	0,3	●		

● parfaitement approprié ○ approprié

**Le bon code de couleur pour la bonne brosse.**

Brosse à fils en acier, ondulés

Brosse à fils en acier, torsadés

Brosse à fils en inox, ondulés et torsadés

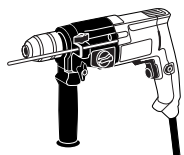
**Le bon fil pour le bon résultat.**

Fils ondulés = décapage fin



Fils torsadés = décapage grossier





Produit	Type	Brosse Ø mm	Diamètre de fil mm	Métaux					Inox Aluminium Métaux non-ferreux			Bois				
<b>Brosses à fils en acier</b>																
Brosses boisseau																
		65	0,5	●		○										
		50	0,2	●				●*				●				
		50	0,3	●				●*				○				
		70	0,2	●				●*				●				
		70	0,3	●				●*				○				
Brosses circulaires																
		75	0,5	○	●	●										
		30	0,2		●	●			●*	●*			●	●		
		50	0,2	●	●			○*	●*			○	●			
		50	0,3		●	●			○*	●*						
		75	0,3	●	●			○*	●*							
		75	0,3			●				●*						
		75	0,2		●	●			●*	●*			●	●		
		100	0,2		●	●			●*	●*		○	●			
		100	0,3		●	●			●*	●*						
Brosses pinceaux																
		10	0,35				●	●								
		19	0,35				●	●								
		15	0,2		○	●	●			○*	●*	●*		○	○	
		25	0,3		○	●	●			○*	●*	●*		○	○	
<b>Brosses à fils en acier spécial</b>																
Brosses boisseau																
		50	0,3						●	○						
		60	0,3						●							
Brosses circulaires																
		70	0,35						○	●	●					
		30	0,3							●	●	○				
		50	0,2						○	●	●					
		70	0,3								●	○				
		70	0,3						○	●						
		80	0,2								●					
		100	0,3							●	○					
Brosses pinceaux																
		10	0,35								●	●				
		19	0,35								●	●				
		15	0,2							○	●	●				
		25	0,3							○	●	●				
<b>Brosses à fils laitonnés</b>																
Brosses boisseau																
		50	0,2	●					●*				●			
Brosses circulaires																
		75	0,2		●	●				●*	●*		○	●	●	
		75	0,2	○	●	●			○*	●*	●*		●	●	○	
		80	0,2										●	○		
<b>Brosses à fils nylon au corindon</b>																
Brosses boisseau																
		50	1,1	●									●		○	
		75	1,1	●												
Brosses circulaires																
		75	1,1		●	●							○	●	●	
		100	1,1		●	●							○	●	●	

● parfaitement approprié ○ approprié

\* seulement pour métaux non ferreux, pas pour l'aluminium ni l'inox

# Brosses pour meuleuses angulaires et meuleuses droites avec filetage M10/M14



## Brosses à fils en acier

Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Filetage M	Pour meuleuses angulaires, ø mini. (mm)	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Codé EAN 3165140...
Caractéristiques du produit					Informations concernant la commande				

### heavy Metal



#### Brosse boisseau, à fils torsadés

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur surfaces métalliques de taille moyenne à grande, notamment pour l'élimination de rouille incrustée ou de revêtement de protection de dessous de caisse (automobile), le décapage de peinture ou de laque ou de vernis.

**Pour** les meuleuses angulaires avec filetage M10 ou M14

65	0,35	12 500	14	125	<b>2 608 622 099</b>	C1a	1	1	631792
75	0,5	12 500	10	125	<b>2 608 622 063</b>	C1d	1	1	102711
75	0,5	12 500	14	125	<b>1 608 622 029</b>	C1a	1	1	026628
90	0,5	8 500	14	150	<b>1 608 614 001</b>	C1a	1	1	003124
90	0,8	8 500	14	150	<b>1 608 614 000</b>	C1a	1	1	026567
100	0,5	8 500	14	180	<b>2 608 622 010</b>	C1a	1	1	036016
100	0,8	8 500	14	180	<b>1 608 614 002</b>	C1a	1	1	026574

### clean Metal



#### Brosse boisseau, à fils ondulés

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques de taille moyenne à grande, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, pour le nettoyage de planches de coffrage et de façades, pour l'ébavurage, le décalaminage, le striage, la matification et le dévernissage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

70	0,3	12 500	14	125	<b>2 608 622 098</b>	C1a	1	1	631785
100	0,5	8 500	14	180	<b>1 608 614 011</b>	C1a	1	1	026611

### heavy Metal



#### Brosse circulaire, à fils torsadés

**Idéale pour** le nettoyage de cordons de soudure.

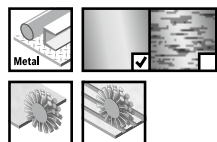
**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage, le décalaminage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

115	0,5	12 500	14	-	<b>2 608 622 059</b>	C1a	1	1	087254
-----	-----	--------	----	---	----------------------	-----	---	---	--------

## Brosses à fils en acier

### clean Metal



Caractéristiques du produit					Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Filetage M	Pour meuleuses angulaires, ø mini. (mm)	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...

#### Brosse circulaire, à fils ondulés

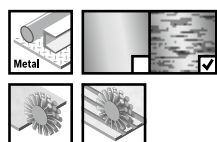
**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

115	0,3	11.000	14	-	<b>2 608 622 100</b>	C1a	1	1	631808
-----	-----	--------	----	---	----------------------	-----	---	---	--------

### heavy Metal



#### Brosse conique, à fils torsadés

**Idéale pour** une utilisation dans les endroits difficiles d'accès

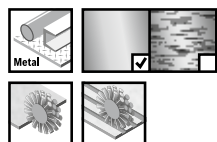
(grâce à la forme conique de la brosse).

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage, le décalaminage, le nettoyage de cordons de soudure.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

100	0,5	12 500	14	-	<b>2 608 622 011</b>	C1a	1	1	036023
115	0,5	12 500	14	-	<b>2 608 622 058</b>	C1a	1	1	087247

### clean Metal



#### Brosse conique, à fils ondulés

**Idéale pour** une utilisation dans les endroits difficiles d'accès

(grâce à la forme conique de la brosse).

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour le dérouillage, l'ébavurage, la matification, le dévernissage, l'enlèvement de coloration des cordons de soudure.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

100	0,3	12 500	14	-	<b>2 608 622 057</b>	C1a	1	1	087230
115	0,35	12 500	14	-	<b>2 608 622 101</b>	C1a	1	1	631815

**Brosses à fils en acier spécial****heavy <sup>tox</sup>Inox**

Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Pour meuleuses angulaires, ø mini. (mm)	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				

**Brosse boisseau, à fils torsadés en inox**

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur surfaces de taille moyenne à grande en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le décapage de peinture, de laque ou de vernis.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

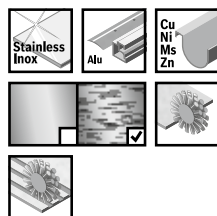
65	0,35	12 500	125	<b>2 608 622 104</b>	C1a	1	1	631846
75	0,5	12 500	125	<b>2 608 622 060</b>	C1a	1	1	087261
100	0,35	8 500	180	<b>2 608 622 105</b>	C1a	1	1	631853

**clean <sup>tox</sup>Inox****Brosse boisseau, à fils ondulés en inox**

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces de taille moyenne à grande en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de revêtements, le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le texturage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

65	0,3	12 500	115	<b>2 608 622 061</b>	C1a	1	1	087278
75	0,3	12 500	125	<b>2 608 622 102</b>	C1a	1	1	631822
100	0,3	8 500	180	<b>2 608 622 103</b>	C1a	1	1	631839

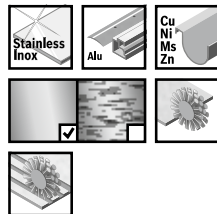
**heavy <sup>tox</sup>Inox****Brosse circulaire, à fils torsadés en inox**

**Idéale pour** le nettoyage de cordons de soudure sur l'acier inoxydable.

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage ou le décalaminage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

115	0,5	12 500	-	<b>2 608 622 106</b>	C1a	1	1	631860
-----	-----	--------	---	----------------------	-----	---	---	--------

**clean <sup>tox</sup>Inox****Brosse circulaire, à fils ondulés en inox**

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure de pièces en acier allié.

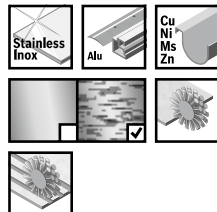
**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage ou le texturage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

115	0,3	8 500	-	<b>2 608 622 107</b>	C1a	1	1	631877
-----	-----	-------	---	----------------------	-----	---	---	--------

## Brosses à fils en acier spécial

### heavy <sup>TOP</sup> **Inox**



Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Pour meuleuses angulaires, ø mini. (mm)	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

#### Brosse conique, à fils torsadés en inox

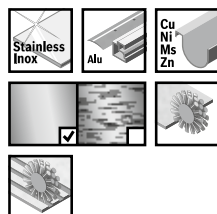
**Idéale pour** une utilisation dans les endroits difficiles d'accès (grâce à la forme conique de la brosse).

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage, le décalaminage ou le nettoyage de cordons de soudure.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

115	0,35	12 500	-	2 608 622 109	C1a	1	1	631891
-----	------	--------	---	---------------	-----	---	---	--------

### clean <sup>TOP</sup> **Inox**



#### Brosse conique, à fils ondulés en inox

**Idéale pour** une utilisation dans les endroits difficiles d'accès (grâce à la forme conique de la brosse).

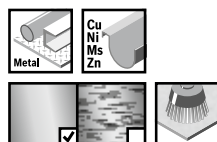
**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le texturage ou l'élimination de la coloration des cordons de soudure.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14

100	0,35	12 500	-	2 608 622 108	C1a	1	1	631884
-----	------	--------	---	---------------	-----	---	---	--------

## Brosses à fils laitonnés

### clean <sup>TOP</sup> **Metal**



Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Filetage M	Pour meuleuses angulaires, ø mini. (mm)	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					

#### Brosse boisseau, à fils ondulés laitonnés

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques de taille moyenne à grande, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, pour le nettoyage de planches de coffrage et de façades, pour le dépolissage, la matification et le dévernissage.

**Pour** les meuleuses angulaires avec filetage M10 ou M14

**Avantage :** pas de corrosion grâce aux fils laitonnés.

70	0,3	12 500	14	115	1 608 614 020	C1a	1	1	003131
75	0,3	12.000	10	125	2 608 622 062	C1d	1	1	102704

NPPE (nombre de pièces par emballage)

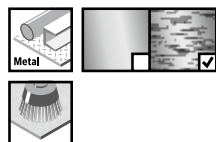
<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC) Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Brosses pour perceuses

## (queue de 6 mm)



### Brosses à fils en acier

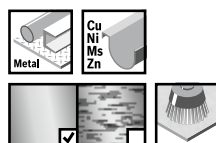


Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Largeur de la brosse mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				

#### Brosse boisseau, à fils torsadés

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur surfaces métalliques de taille petite à moyenne, notamment pour l'élimination de rouille incrustée ou de revêtement de protection de dessous de caisse (automobile), le décapage de peinture ou de laque ou de vernis.

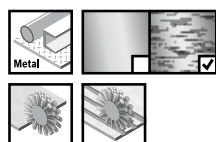
65	0,5	4 500	-	<b>2 608 622 050</b>	C1b	1	1	082099
----	-----	-------	---	----------------------	-----	---	---	--------



#### Brosse boisseau, à fils ondulés

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques de taille petite à moyenne, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, pour le nettoyage de planches de coffrage et de façades, pour le dépolissage, la matification et le dévernissage.

50	0,2	4 500	-	<b>2 608 622 022</b>	C1b	1	1	049832
50	0,3	4 500	-	<b>2 608 622 006</b>	C1b	1	1	035972
70	0,2	4 500	-	<b>1 609 200 271</b>	C1b	1	1	004527
70	0,3	4 500	-	<b>1 609 200 270</b>	C1b	1	1	004510

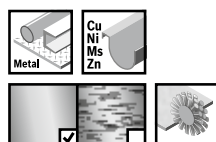


#### Brosse circulaire, à fils torsadés

**Idéale pour** le nettoyage de cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage, le décalaminage.

75	0,5	4 500	13	<b>2 608 622 113</b>	C1b	1	1	631938
----	-----	-------	----	----------------------	-----	---	---	--------



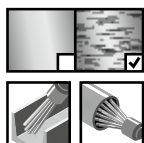
#### Brosse circulaire, à fils ondulés

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage.

30	0,2	4 500	6	<b>2 608 622 110</b>	C1b	1	1	631907
50	0,2	4 500	15	<b>2 608 622 111</b>	C1b	1	1	631914
50	0,3	4 500	8	<b>2 608 622 112</b>	C1b	1	1	631921
75	0,3	4 500	16	<b>2 608 622 053</b>	C1b	1	1	082129
75	0,3	4 500	8	<b>2 608 622 007</b>	C1b	1	1	035989
75	0,2	4 500	10	<b>1 608 622 015</b>	C1b	1	1	041119
100	0,3	4 500	10	<b>1 609 200 273</b>	C1b	1	1	004541
100	0,2	4 500	10	<b>1 609 200 274</b>	C1b	1	1	004558



**Brosses à fils en acier**

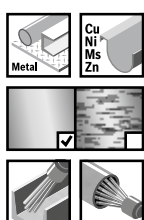
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Largeur de la brosse mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

**Brosse pinceau, à fils torsadés**

**Idéale pour** une utilisation dans les endroits très difficiles d'accès.

**Convient pour** les travaux de nettoyage moyennement difficiles dans les coins ainsi que pour une utilisation à l'intérieur de tubes et profilés, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le décapage de peinture, de laque ou de vernis.

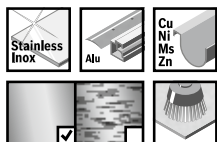
10	0,35	4 500	-	<b>2 608 622 115</b>	C1b	1	1	631952
19	0,35	4 500	-	<b>2 608 622 116</b>	C1b	1	1	631969

**Brosse pinceau, à fils ondulés**

**Idéale pour** une utilisation dans les endroits très difficiles d'accès.

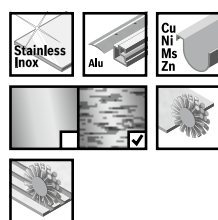
**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles dans les coins ainsi que pour une utilisation à l'intérieur de tubes et profilés, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage.

15	0,2	4 500	-	<b>2 608 622 114</b>	C1b	1	1	631945
25	0,3	4 500	-	<b>1 609 200 269</b>	C1b	1	1	004503

**Brosses à fils en acier spécial****Brosse boisseau, à fils ondulés**

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces petites à moyennes en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de revêtements, le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le texturage.

50	0,3	4 500	-	<b>2 608 622 117</b>	C1b	1	1	631976
60	0,3	4 500	-	<b>2 608 622 118</b>	C1b	1	1	631983

**Brosses à fils en acier spécial**

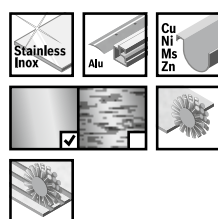
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Largeur de la brosse mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				

**Brosse circulaire, à fils torsadés**

**Idéale pour** le nettoyage de cordons de soudure sur l'acier inoxydable.

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le dégrassage, l'ébavurage ou le décalaminage.

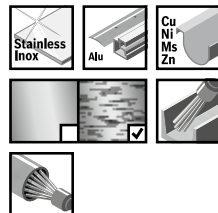
70	0,35	4 500	14	<b>2 608 622 125</b>	C1b	1	1	632058
----	------	-------	----	----------------------	-----	---	---	--------

**Brosse circulaire, à fils ondulés**

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure de pièces en acier allié.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage ou le texturage.

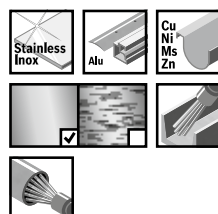
30	0,3	4 500	6	<b>2 608 622 119</b>	C1b	1	1	631990
50	0,2	4 500	15	<b>2 608 622 120</b>	C1b	1	1	632003
70	0,3	4 500	10	<b>2 608 622 121</b>	C1b	1	1	632010
70	0,3	4 500	15	<b>2 608 622 122</b>	C1b	1	1	632027
80	0,2	4 500	4	<b>2 608 622 123</b>	C1b	1	1	632034
100	0,3	4 500	10	<b>2 608 622 124</b>	C1b	1	1	632041

**Brosse pinceau, à fils torsadés**

**Idéale pour** une utilisation dans les endroits très difficiles d'accès sur l'acier inoxydable.

**Convient pour** les travaux de nettoyage moyennement difficiles dans les coins ainsi que pour une utilisation à l'intérieur de tubes et profilés en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le décapage de peinture, de laque ou de vernis.

10	0,35	4 500	-	<b>2 608 622 128</b>	C1b	1	1	632089
19	0,35	4 500	-	<b>2 608 622 129</b>	C1b	1	1	632096

**Brosse pinceau, à fils ondulés**

**Idéale pour** une utilisation dans les endroits très difficiles d'accès sur l'acier inoxydable.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles dans les coins ainsi que pour une utilisation à l'intérieur de tubes et profilés en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification et le dévernissage.

15	0,2	4 500	-	<b>2 608 622 126</b>	C1b	1	1	632065
25	0,3	4 500	-	<b>2 608 622 127</b>	C1b	1	1	632072

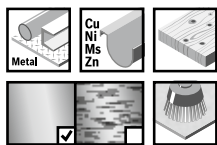


NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Brosses à fils laitonnés



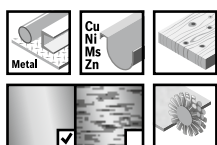
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Largeur de la brosse mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

### Brosse boisseau, à fils ondulés laitonnés

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques (métaux ferreux et non ferreux) de taille petite à moyenne, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, le nettoyage de planches de coffrage et de façades, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le travail du bois.

**Avantage :** pas de corrosion grâce aux fils laitonnés.

50	0,2	4 500	-	<b>2 608 622 008</b>	C1b	1	1	035996
----	-----	-------	---	----------------------	-----	---	---	--------



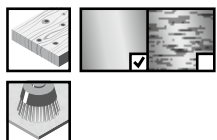
### Brosse circulaire, à fils ondulés laitonnés

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants sur des métaux ferreux et non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le travail du bois.

**Avantage :** pas de corrosion grâce aux fils laitonnés.

75	0,2	4 500	10	<b>2 608 622 009</b>	C1b	1	1	036009
75	0,2	4 500	16	<b>2 608 622 054</b>	C1b	1	1	082136



### Brosse circulaire, à fils ondulés laitonnés

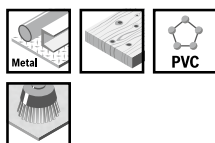
**Idéale pour** le cérusage du bois.

80	0,2	4 500	35	<b>2 608 622 130</b>	C1b	1	1	632102
----	-----	-------	----	----------------------	-----	---	---	--------

NPPE (nombre de pièces par emballage)

<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

## Brosse à fils en nylon au corindon



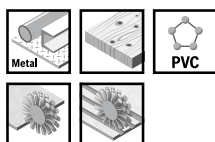
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation maxi. en tr/min	Largeur de la brosse mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				



### Brosse boisseau, à fils nylon au corindon G80

**Convient pour** le dévernisage, le dérouillage, le lissage, la matification et le nettoyage de bois, métal et PVC sur des surfaces petites à moyennes ainsi que pour le cérusage du bois. Adaptation parfaite aux contours de la pièce, sans altération significative de la surface. Enlèvement de matière constant grâce à l'apparition continue de nouveaux grains abrasifs au fur et à mesure de l'usure.

<b>50</b>	1,1	4 500	-	<b>2 608 622 052</b>	C1b	1	1	082112
<b>75</b>	1,1	4 500	-	<b>2 608 622 051</b>	C1b	1	1	082105



### Brosse circulaire, à fils nylon au corindon G80

**Convient pour** le dévernisage, le dérouillage, le lissage, la matification et le nettoyage de bois, métal et PVC sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants, pour le cérusage du bois ainsi que pour la décoloration de cordons de soudure sur de l'acier allié. Adaptation parfaite aux contours de la pièce, sans altération significative de la surface. Enlèvement de matière constant grâce à l'apparition continue de nouveaux grains abrasifs au fur et à mesure de l'usure.

<b>75</b>	1	4 500	8	<b>2 608 622 056</b>	C1b	1	1	082150
<b>100</b>	1	4 500	8	<b>2 608 622 055</b>	C1b	1	1	082143

NPPE (nombre de pièces par emballage)



<sup>1</sup>UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC). Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.

# Meules sur tige

## pour meuleuses droites et perceuses



- ▶ Excellente qualité des grains abrasifs, du liant et du matériau porteur
- ▶ Accessoires garantissant une grande sécurité et une forte rentabilité en rectification et en ébavurage avec les meuleuses droites et les perceuses

Les meules sur tige Bosch sont d'une grande efficacité pour l'ébavurage de l'acier (non trempé et trempé).

### Meules sur tige au corindon pour meuleuses droites et perceuses

- ▶ **Pour** toutes les meuleuses droites à pinces de serrage et pour les perceuses
- ▶ Pour acier (non trempé et trempé)
- ▶ Formes : (a) ronde, (b) demi-ronde, (c) cylindrique, (d) annulaire, (e) conique

	Queue, ø mm	Queue, ø pouces	Grain	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande <sup>1</sup>	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>						<b>Informations concernant la commande</b>				
Meules sur tige, set de 5 pièces										
<b>6 (a)</b>	-	60	25	24	<b>1 609 200 286</b>	C1d	5	1	004565	
<b>6 (b)</b>	-	60	15	30						
<b>6 (c)</b>	-	60	15	30						
<b>6 (d)</b>	-	60	25	25						
<b>6 (e)</b>	-	60	20	25						

Meules sur tige  
Forme cylindrique, dureté « dure »

<b>6</b>	-	60	20	26	<b>2 608 620 012</b>	P0b	1	1	047814
----------	---	----	----	----	----------------------	-----	---	---	--------

Meules sur tige  
Forme cylindrique, dureté « mi-dure »

<b>6</b>	-	60	20	25	<b>1 608 620 056</b>	P0b	1	1	047784
<b>6</b>	-	60	25	20	<b>1 608 620 055</b>	P0b	1	1	047777

Meules sur tige  
Forme conique, dureté « mi-dure »

<b>6</b>	-	60	20	25	<b>2 608 620 014</b>	P0b	1	1	047838
----------	---	----	----	----	----------------------	-----	---	---	--------

# Index des références

Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*
0 603 004 101	169	1	2 608 000 202	130	1	2 608 600 706	185	10	2 608 603 398	184	25
1 603 340 015	166	1	2 608 000 204	130	1	2 608 600 707	188	10	2 608 603 399	184	25
1 603 345 004	161	1	2 608 000 211	113	1	2 608 600 710	181	25	2 608 603 400	184	25
1 603 521 013	166	1	2 608 000 213	130	1	2 608 600 711	181	25	2 608 603 401	185	25
1 605 510 181	200	1	2 608 000 215	130	1	2 608 600 856	196	1	2 608 603 402	185	25
1 605 703 023	200	1	2 608 000 326	131	1	2 608 601 005	161	1	2 608 603 403	185	25
1 605 703 025	200	1	2 608 000 349	105	1	2 608 601 008	102	1	2 608 603 404	185	25
1 605 703 028	165	1	2 608 000 351	105	1	2 608 601 046	161	1	2 608 603 405	181	25
1 608 600 059	202	1	2 608 000 352	105	1	2 608 601 051	105	1	2 608 603 406	180	25
1 608 600 068	202	1	2 608 190 016	142	1	2 608 601 052	105	1	2 608 603 407	180	25
1 608 600 069	202	1	2 608 190 017	142	1	2 608 601 053	105	1	2 608 603 408	181	25
1 608 600 076	200	1	2 608 600 004	188	25	2 608 601 061	105	1	2 608 603 409	181	25
1 608 600 078	200	1	2 608 600 005	185	25	2 608 601 062	105	1	2 608 603 486	179	25
1 608 600 081	200	1	2 608 600 007	193	10	2 608 601 063	105	1	2 608 603 488	179	25
1 608 600 089	199	1	2 608 600 093	181	25	2 608 601 064	106	1	2 608 603 490	179	25
1 608 600 231	199	1	2 608 600 094	181	25	2 608 601 065	106	1	2 608 603 491	180	25
1 608 600 232	199	1	2 608 600 095	181	25	2 608 601 066	106	1	2 608 603 492	179	25
1 608 600 233	199	1	2 608 600 096	181	25	2 608 601 076	162	1	2 608 603 493	180	25
1 608 600 234	199	1	2 608 600 106	201	1	2 608 601 077	162	1	2 608 603 494	179	25
1 608 600 239	199	1	2 608 600 109	201	1	2 608 601 114	104	1	2 608 603 495	180	25
1 608 600 240	199	1	2 608 600 110	201	1	2 608 601 115	104	1	2 608 603 496	179	25
1 608 600 241	199	1	2 608 600 111	201	1	2 608 601 116	104	1	2 608 603 497	180	25
1 608 601 006	161	1	2 608 600 112	201	1	2 608 601 117	104	1	2 608 603 498	179	25
1 608 601 007	161	1	2 608 600 175	197	1	2 608 601 118	104	1	2 608 603 499	180	25
1 608 601 033	161	1	2 608 600 176	197	1	2 608 601 119	104	1	2 608 603 500	179	25
1 608 610 000	166	1	2 608 600 177	197	1	2 608 601 126	102	1	2 608 603 501	180	25
1 608 611 000	166	1	2 608 600 178	198	1	2 608 601 127	102	1	2 608 603 502	179	25
1 608 611 001	166	1	2 608 600 179	198	1	2 608 601 128	131	1	2 608 603 503	180	25
1 608 611 002	165	1	2 608 600 180	198	1	2 608 601 129	131	1	2 608 603 504	179	25
1 608 611 003	165	1	2 608 600 214	184	25	2 608 601 130	131	1	2 608 603 505	180	25
1 608 612 002	165	1	2 608 600 215	181	25	2 608 601 137	114	1	2 608 603 506	179	25
1 608 613 013	165	1	2 608 600 218	193	10	2 608 601 169	106	1	2 608 603 507	180	25
1 608 614 000	206	1	2 608 600 219	184	25	2 608 601 170	162, 196	1	2 608 603 508	179	25
1 608 614 001	206	1	2 608 600 220	181	25	2 608 601 173	106	1	2 608 603 509	180	25
1 608 614 002	206	1	2 608 600 221	185	25	2 608 601 175	106	1	2 608 603 510	192	10
1 608 614 011	206	1	2 608 600 222	188	25	2 608 601 179	107	1	2 608 603 511	192	10
1 608 614 020	209	1	2 608 600 223	193	10	2 608 601 181	113	1	2 608 603 512	183	25
1 608 620 055	215	1	2 608 600 225	185	25	2 608 601 185	105	1	2 608 603 513	183	25
1 608 620 056	215	1	2 608 600 226	185	25	2 608 601 209	161	1	2 608 603 514	183	25
1 608 622 015	210	1	2 608 600 227	188	25	2 608 601 210	161	1	2 608 603 515	183	25
1 608 622 029	206	1	2 608 600 228	193	10	2 608 601 607	105	1	2 608 603 516	183	25
1 609 200 154	168	1	2 608 600 315	193	10	2 608 602 217	191	10	2 608 603 517	184	25
1 609 200 155	167	5	2 608 600 316	185	25	2 608 602 218	191	10	2 608 603 518	183	25
1 609 200 156	167	5	2 608 600 317	188	25	2 608 602 383	190	25	2 608 603 519	184	25
1 609 200 157	167	5	2 608 600 318	184	25	2 608 602 384	190	25	2 608 603 520	183	25
1 609 200 158	167	5	2 608 600 319	181	25	2 608 602 385	190	25	2 608 603 521	183	25
1 609 200 160	167	5	2 608 600 320	188	25	2 608 602 388	178	25	2 608 603 522	183	25
1 609 200 161	167	5	2 608 600 321	184	25	2 608 602 389	178	25	2 608 603 523	183	25
1 609 200 162	167	5	2 608 600 322	181	25	2 608 602 488	192	10	2 608 603 524	183	25
1 609 200 163	167	5	2 608 600 323	188	25	2 608 602 489	192	10	2 608 603 525	184	25
1 609 200 164	167	5	2 608 600 324	184	25	2 608 602 767	190	25	2 608 603 526	183	25
1 609 200 165	167	5	2 608 600 325	181	25	2 608 603 159	186	50	2 608 603 527	184	25
1 609 200 240	168	1	2 608 600 326	188	25	2 608 603 160	186	50	2 608 603 528	183	25
1 609 200 245	169	5	2 608 600 362	198	1	2 608 603 161	186	40	2 608 603 529	184	25
1 609 200 250	169	5	2 608 600 363	198	1	2 608 603 162	186	25	2 608 603 530	183	25
1 609 200 269	211	1	2 608 600 364	198	1	2 608 603 163	186	50	2 608 603 531	184	25
1 609 200 270	210	1	2 608 600 365	198	1	2 608 603 164	186	50	2 608 603 532	193	10
1 609 200 271	210	1	2 608 600 366	198	1	2 608 603 165	186	50	2 608 603 533	193	10
1 609 200 273	210	1	2 608 600 367	198	1	2 608 603 166	186	50	2 608 603 534	193	10
1 609 200 274	210	1	2 608 600 379	193	10	2 608 603 167	186	40	2 608 603 535	193	10
1 609 200 286	215	1	2 608 600 380	184	10	2 608 603 168	186	25	2 608 604 055	103	1
1 609 200 287	171	1	2 608 600 381	188	10	2 608 603 169	182	50	2 608 604 056	103	1
1 609 200 288	171	1	2 608 600 382	184	25	2 608 603 170	182	50	2 608 604 057	103	1
2 601 099 044	113	1	2 608 600 383	188	25	2 608 603 171	182	50	2 608 604 452	103	1
2 601 099 074	114	1	2 608 600 385	188	25	2 608 603 172	182	50	2 608 604 453	103	1
2 602 026 046	107	1	2 608 600 386	193	10	2 608 603 173	189	50	2 608 604 454	103	1
2 602 026 070	107	1	2 608 600 389	193	10	2 608 603 174	189	50	2 608 604 494	112	5
2 602 026 177	107	1	2 608 600 394	184	25	2 608 603 175	189	40	2 608 604 495	112	5
2 603 345 002	161	1	2 608 600 537	193	10	2 608 603 176	189	25	2 608 604 496	112	5
2 603 345 018	161	1	2 608 600 538	193	10	2 608 603 177	189	50	2 608 604 522	103	1
2 607 000 635	142	1	2 608 600 539	192	10	2 608 603 178	189	50	2 608 604 523	103	1
2 607 000 636	142	5	2 608 600 540	192	10	2 608 603 179	189	50	2 608 604 524	103	1
2 607 000 637	142	5	2 608 600 541	192	10	2 608 603 180	189	25	2 608 604 670	142, 198	5
2 607 001 125	102	1	2 608 600 542	185	10	2 608 603 181	194	25	2 608 605 000	95	5
2 608 000 071	130	1	2 608 600 543	185	10	2 608 603 182	194	25	2 608 605 001	95	5
2 608 000 128	131	1	2 608 600 544	185	10	2 608 603 183	194	25	2 608 605 002	95	5
2 608 000 145	113	1	2 608 600 545	180	25	2 608 603 184	194	10	2 608 605 003	95	5
2 608 000 149	113	1	2 608 600 546	187	25	2 608 603 254	182	10	2 608 605 004	95	5
2 608 000 189	130	1	2 608 600 549	180	25	2 608 603 255	182	10	2 608 605 005	95	5
2 608 000 190	130	1	2 608 600 649	184	10	2 608 603 394	184	25	2 608 605 006	95	5
2 608 000 198	114	1	2 608 600 700	186, 195	25	2 608 603 395	184	25	2 608 605 007	95	5
2 608 000 199	114	1	2 608 600 701	182, 195	25	2 608 603 396	184	25	2 608 605 015	94	5
2 608 000 200	113	1	2 608 600 702	192, 196	10	2 608 603 397	184	25	2 608 605 016	94	5

Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*
2 608 605 017	94	5	2 608 605 168	111	5	2 608 605 273	124	5	2 608 605 466	149	50
2 608 605 018	94	5	2 608 605 169	111	5	2 608 605 274	124	5	2 608 605 467	149	50
2 608 605 019	94	5	2 608 605 170	111	5	2 608 605 275	126	5	2 608 605 468	149	50
2 608 605 020	94	5	2 608 605 171	111	5	2 608 605 276	126	5	2 608 605 469	149	50
2 608 605 021	94	5	2 608 605 172	110	5	2 608 605 277	126	5	2 608 605 474	149	50
2 608 605 022	95	5	2 608 605 173	110	5	2 608 605 278	126	5	2 608 605 476	149	50
2 608 605 023	95	5	2 608 605 174	110	5	2 608 605 279	126	5	2 608 605 477	149	50
2 608 605 024	95	5	2 608 605 175	110	5	2 608 605 280	126	5	2 608 605 478	149	50
2 608 605 025	95	5	2 608 605 176	110	5	2 608 605 281	126	5	2 608 605 479	149	50
2 608 605 026	95	5	2 608 605 177	110	5	2 608 605 282	126	5	2 608 605 484	149	50
2 608 605 027	95	5	2 608 605 178	110	5	2 608 605 283	126	5	2 608 605 486	149	50
2 608 605 028	95	5	2 608 605 179	110	5	2 608 605 285	126	5	2 608 605 487	149	50
2 608 605 029	95	5	2 608 605 180	110	5	2 608 605 286	127	5	2 608 605 488	149	50
2 608 605 058	96	5	2 608 605 181	110	5	2 608 605 287	127	5	2 608 605 489	149	50
2 608 605 059	96	5	2 608 605 182	116	5	2 608 605 288	127	5	2 608 605 490	149	50
2 608 605 060	96	5	2 608 605 183	116	5	2 608 605 289	127	5	2 608 605 492	149	50
2 608 605 061	96	5	2 608 605 184	116	5	2 608 605 290	127	5	2 608 605 493	149	50
2 608 605 062	96	5	2 608 605 185	116	5	2 608 605 292	127	5	2 608 605 494	149	50
2 608 605 063	96	5	2 608 605 186	116	5	2 608 605 293	127	5	2 608 605 495	149	50
2 608 605 064	96	5	2 608 605 191	109	5	2 608 605 294	128	5	2 608 605 496	160	5
2 608 605 065	96	5	2 608 605 192	111	5	2 608 605 295	128	5	2 608 605 497	160	5
2 608 605 066	96	5	2 608 605 193	111	5	2 608 605 296	128	5	2 608 605 498	160	5
2 608 605 067	96	5	2 608 605 194	111	5	2 608 605 297	128	5	2 608 605 499	160	5
2 608 605 068	96	5	2 608 605 195	111	5	2 608 605 298	128	5	2 608 605 500	160	5
2 608 605 069	96	5	2 608 605 196	111	5	2 608 605 300	128	5	2 608 605 537	99	5
2 608 605 070	96	5	2 608 605 197	111	5	2 608 605 301	128	5	2 608 605 538	99	5
2 608 605 071	96	5	2 608 605 198	111	5	2 608 605 302	127	5	2 608 605 539	99	5
2 608 605 072	96	5	2 608 605 199	111	5	2 608 605 303	127	5	2 608 605 540	99	5
2 608 605 073	96	5	2 608 605 200	111	5	2 608 605 304	127	5	2 608 605 541	99	5
2 608 605 074	96	5	2 608 605 201	119	5	2 608 605 305	127	5	2 608 605 556	84	50
2 608 605 075	96	5	2 608 605 202	119	5	2 608 605 306	127	5	2 608 605 558	99	5
2 608 605 084	96	5	2 608 605 203	119	5	2 608 605 308	127	5	2 608 605 559	99	5
2 608 605 085	97	5	2 608 605 204	119	5	2 608 605 309	127	5	2 608 605 560	99	5
2 608 605 086	97	5	2 608 605 205	119	5	2 608 605 310	127	5	2 608 605 561	99	5
2 608 605 087	97	5	2 608 605 206	119	5	2 608 605 311	128	5	2 608 605 562	99	5
2 608 605 088	97	5	2 608 605 207	119	5	2 608 605 312	128	5	2 608 605 573	110	5
2 608 605 089	97	5	2 608 605 208	119	5	2 608 605 313	128	5	2 608 605 574	110	5
2 608 605 090	97	5	2 608 605 209	119	5	2 608 605 314	128	5	2 608 605 575	110	5
2 608 605 091	97	5	2 608 605 210	119	5	2 608 605 315	128	5	2 608 605 576	110	5
2 608 605 092	97	5	2 608 605 211	119	5	2 608 605 316	129	5	2 608 605 577	116	5
2 608 605 093	97	5	2 608 605 212	119	5	2 608 605 317	129	5	2 608 605 578	116	5
2 608 605 102	97	5	2 608 605 213	121	5	2 608 605 318	129	5	2 608 605 583	128	5
2 608 605 103	97	5	2 608 605 214	121	5	2 608 605 319	129	5	2 608 605 584	129	5
2 608 605 104	97	5	2 608 605 215	121	5	2 608 605 320	129	5	2 608 605 585	129	5
2 608 605 105	97	5	2 608 605 216	121	5	2 608 605 322	129	5	2 608 605 599	109	5
2 608 605 106	97	5	2 608 605 217	121	5	2 608 605 323	129	5	2 608 605 600	109	5
2 608 605 107	97	5	2 608 605 218	121	5	2 608 605 324	129	5	2 608 605 601	109	5
2 608 605 112	98	5	2 608 605 225	123	5	2 608 605 325	129	5	2 608 605 602	109	5
2 608 605 113	99	5	2 608 605 226	123	5	2 608 605 326	129	5	2 608 605 603	109	5
2 608 605 114	99	5	2 608 605 227	123	5	2 608 605 327	129	5	2 608 605 604	109	5
2 608 605 115	100	5	2 608 605 228	123	5	2 608 605 341	129	5	2 608 605 636	95	5
2 608 605 116	100	5	2 608 605 229	123	5	2 608 605 342	129	5	2 608 605 640	98	5
2 608 605 117	100	5	2 608 605 230	123	5	2 608 605 343	129	5	2 608 605 641	98	5
2 608 605 118	100	5	2 608 605 231	123	5	2 608 605 344	129	5	2 608 605 642	98	5
2 608 605 119	100	5	2 608 605 232	123	5	2 608 605 345	129	5	2 608 605 643	98	5
2 608 605 120	100	5	2 608 605 233	123	5	2 608 605 347	129	5	2 608 605 644	98	5
2 608 605 121	100	5	2 608 605 234	123	5	2 608 605 348	129	5	2 608 605 645	98	5
2 608 605 122	100	5	2 608 605 235	123	5	2 608 605 396	84	50	2 608 605 657	97	5
2 608 605 123	100	5	2 608 605 236	123	5	2 608 605 397	84	50	2 608 605 658	127	5
2 608 605 124	100	5	2 608 605 237	123	5	2 608 605 398	84	50	2 608 605 659	127	5
2 608 605 125	100	5	2 608 605 239	125	5	2 608 605 399	84	50	2 608 605 660	127	5
2 608 605 126	100	5	2 608 605 240	125	5	2 608 605 400	84	50	2 608 605 661	127	5
2 608 605 127	100	5	2 608 605 241	125	5	2 608 605 401	84	50	2 608 605 662	127	5
2 608 605 128	100	5	2 608 605 242	125	5	2 608 605 402	84	50	2 608 605 663	127	5
2 608 605 129	100	5	2 608 605 243	125	5	2 608 605 411	84	50	2 608 605 664	127	5
2 608 605 130	100	5	2 608 605 244	125	5	2 608 605 412	84	50	2 608 605 671	119	5
2 608 605 131	100	5	2 608 605 245	125	5	2 608 605 413	84	50	2 608 605 673	119	5
2 608 605 132	100	5	2 608 605 246	126	5	2 608 605 414	84	50	2 608 605 674	121	5
2 608 605 133	108	5	2 608 605 247	126	5	2 608 605 415	84	50	2 608 605 681	120	5
2 608 605 134	108	5	2 608 605 248	126	5	2 608 605 416	84	50	2 608 605 682	120	5
2 608 605 135	108	5	2 608 605 249	126	5	2 608 605 417	84	50	2 608 605 683	120	5
2 608 605 136	108	5	2 608 605 250	126	5	2 608 605 426	160	5	2 608 605 684	120	5
2 608 605 137	108	5	2 608 605 251	126	5	2 608 605 427	160	5	2 608 605 685	120	5
2 608 605 138	108	5	2 608 605 253	122	5	2 608 605 428	160	5	2 608 605 686	120	5
2 608 605 139	108	5	2 608 605 254	122	5	2 608 605 429	160	5	2 608 605 687	120	5
2 608 605 147	108	5	2 608 605 255	122	5	2 608 605 430	160	5	2 608 605 716	98	5
2 608 605 148	109	5	2 608 605 256	122	5	2 608 605 431	160	5	2 608 605 717	98	5
2 608 605 149	109	5	2 608 605 257	122	5	2 608 605 438	160, 168	5	2 608 605 718	98	5
2 608 605 150	109	5	2 608 605 258	122	5	2 608 605 439	160, 168	5	2 608 605 720	98	5
2 608 605 151	109	5	2 608 605 259	122	5	2 608 605 440	160, 168	5	2 608 605 721	98	5
2 608 605 152	109	5	2 608 605 265	125	5	2 608 605 441	160, 168	5	2 608 605 722	98	5
2 608 605 153	109	5	2 608 605 266	125	5	2 608 605 442	160, 168	5	2 608 605 759	125	5
2 608 605 154	109	5	2 608 605 267	125	5	2 608 605 443	160, 168	5	2 608 605 840	121	5
2 608 605 155	109	5	2 608 605 268	125	5	2 608 605 450	153	10	2 608 605 841	121	5
2 608 605 156	109	5	2 608 605 269	125	5	2 608 605 451	153	10	2 608 605 842	121	5
2 608 605 165	109	5	2 608 605 270	125	5	2 608 605 452	153	10	2 608 605 843	121	5
2 608 605 166	111	5	2 608 605 271	125	5	2 608 605 459	99	5	2 608 605 844	121	5
2 608 605 167	111	5	2 608 605 272	124	5	2 608 605 464	149	50	2 608 605 845	121	5

Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*
2 608 605 846	121	5	2 608 606 129	135	4	2 608 606 743	148	50	2 608 607 249	149	50
2 608 605 847	121	5	2 608 606 130	135	4	2 608 606 744	148	50	2 608 607 250	149	50
2 608 605 899	122	5	2 608 606 131	135	4	2 608 606 745	148	50	2 608 607 251	149	50
2 608 605 909	123	5	2 608 606 132	135	4	2 608 606 746	148	50	2 608 607 252	149	50
2 608 605 910	123	5	2 608 606 133	135	4	2 608 606 748	148	50	2 608 607 254	148	50
2 608 605 920	123	5	2 608 606 139	135	4	2 608 606 749	148	50	2 608 607 255	148	50
2 608 605 968	126	5	2 608 606 141	135	4	2 608 606 750	148	50	2 608 607 256	148	50
2 608 605 979	126	5	2 608 606 142	135	4	2 608 606 751	148	50	2 608 607 257	148	50
2 608 606 000	132	4	2 608 606 143	135	4	2 608 606 752	154	10	2 608 607 258	134	4
2 608 606 001	132	4	2 608 606 144	135	4	2 608 606 753	154	10	2 608 607 260	134	4
2 608 606 002	132	4	2 608 606 145	135	4	2 608 606 754	154	10	2 608 607 262	135	4
2 608 606 003	132	4	2 608 606 146	135	4	2 608 606 755	160, 168	5	2 608 607 319	153	10
2 608 606 004	132	4	2 608 606 147	135	4	2 608 606 756	160, 168	5	2 608 607 320	153	10
2 608 606 005	132	4	2 608 606 148	135	4	2 608 606 757	160, 168	5	2 608 607 321	153	10
2 608 606 006	132	4	2 608 606 161	135	4	2 608 606 758	160, 168	5	2 608 607 322	152	10
2 608 606 007	132	4	2 608 606 162	135	4	2 608 606 759	160, 168	5	2 608 607 323	152	10
2 608 606 008	132	4	2 608 606 163	135	4	2 608 606 802	140	1	2 608 607 324	152	10
2 608 606 009	132	4	2 608 606 164	135	4	2 608 606 803	140	1	2 608 607 325	152	10
2 608 606 010	132	4	2 608 606 165	135	4	2 608 606 804	140	1	2 608 607 326	152	10
2 608 606 011	132	4	2 608 606 166	135	4	2 608 606 805	140	1	2 608 607 327	152	10
2 608 606 012	132	4	2 608 606 173	135	4	2 608 606 806	140	1	2 608 607 328	152	10
2 608 606 013	132	4	2 608 606 174	135	4	2 608 606 807	140	1	2 608 607 329	152	10
2 608 606 014	133	4	2 608 606 175	135	4	2 608 606 817	140	1	2 608 607 330	152	10
2 608 606 015	133	4	2 608 606 176	136	4	2 608 606 818	140	1	2 608 607 331	152	10
2 608 606 016	133	4	2 608 606 177	136	4	2 608 606 819	140	1	2 608 607 332	152	10
2 608 606 017	133	4	2 608 606 178	136	4	2 608 606 820	140	1	2 608 607 333	152	10
2 608 606 018	133	4	2 608 606 179	136	4	2 608 606 821	140	1	2 608 607 334	153	10
2 608 606 019	133	4	2 608 606 200	136	4	2 608 606 822	140	1	2 608 607 335	153	10
2 608 606 020	133	4	2 608 606 201	136	4	2 608 606 832	141	1	2 608 607 336	153	10
2 608 606 021	133	4	2 608 606 202	136	4	2 608 606 833	141	1	2 608 607 337	153	10
2 608 606 022	133	4	2 608 606 203	136	4	2 608 606 834	141	1	2 608 607 338	153	10
2 608 606 023	133	4	2 608 606 204	136	4	2 608 606 835	141	1	2 608 607 339	153	10
2 608 606 032	133	4	2 608 606 205	136	4	2 608 606 836	141	1	2 608 607 340	153	10
2 608 606 033	133	4	2 608 606 206	137	4	2 608 606 837	141	1	2 608 607 341	153	10
2 608 606 034	133	4	2 608 606 207	137	4	2 608 606 863	170	1	2 608 607 342	153	10
2 608 606 035	133	4	2 608 606 208	137	4	2 608 606 864	170	1	2 608 607 343	153	10
2 608 606 036	133	4	2 608 606 209	137	4	2 608 606 865	170	1	2 608 607 344	153	10
2 608 606 037	133	4	2 608 606 211	137	4	2 608 606 866	170	1	2 608 607 345	153	10
2 608 606 038	133	4	2 608 606 217	136	4	2 608 606 867	170	1	2 608 607 346	154	10
2 608 606 039	133	4	2 608 606 218	136	4	2 608 606 868	170	1	2 608 607 347	154	10
2 608 606 040	133	4	2 608 606 219	136	4	2 608 606 869	170	1	2 608 607 348	154	10
2 608 606 042	133	4	2 608 606 220	138	4	2 608 606 870	170	1	2 608 607 349	154	10
2 608 606 043	133	4	2 608 606 221	138	4	2 608 606 871	170	1	2 608 607 350	154	10
2 608 606 044	133	4	2 608 606 222	138	4	2 608 606 872	170	1	2 608 607 351	154	10
2 608 606 045	133	4	2 608 606 223	138	4	2 608 606 873	170	1	2 608 607 352	154	10
2 608 606 046	133	4	2 608 606 225	138	4	2 608 606 874	170	1	2 608 607 353	154	10
2 608 606 047	133	4	2 608 606 508	128	5	2 608 606 875	170	1	2 608 607 354	154	10
2 608 606 048	133	4	2 608 606 509	128	5	2 608 606 876	170	1	2 608 607 355	154	10
2 608 606 049	133	4	2 608 606 510	128	5	2 608 606 877	170	1	2 608 607 356	154	10
2 608 606 059	133	4	2 608 606 511	128	5	2 608 606 878	170	1	2 608 607 361	155	10
2 608 606 060	133	4	2 608 606 512	128	5	2 608 606 879	170	1	2 608 607 362	155	10
2 608 606 061	133	4	2 608 606 513	128	5	2 608 606 880	170	1	2 608 607 363	155	10
2 608 606 062	133	4	2 608 606 514	128	5	2 608 606 881	170	1	2 608 607 364	155	10
2 608 606 063	134	4	2 608 606 515	128	5	2 608 606 882	170	1	2 608 607 365	155	10
2 608 606 064	134	4	2 608 606 531	129	5	2 608 606 916	149	50	2 608 607 366	155	10
2 608 606 065	134	4	2 608 606 546	129	5	2 608 606 918	149	50	2 608 607 367	155	10
2 608 606 066	134	4	2 608 606 690	94	5	2 608 606 919	149	50	2 608 607 368	155	10
2 608 606 067	134	4	2 608 606 691	95	5	2 608 606 920	149	50	2 608 607 369	155	10
2 608 606 068	134	4	2 608 606 693	108	5	2 608 606 921	149	50	2 608 607 370	155	10
2 608 606 069	134	4	2 608 606 695	119	5	2 608 606 922	153	10	2 608 607 371	155	10
2 608 606 070	134	4	2 608 606 703	119	1	2 608 606 923	153	10	2 608 607 372	155	10
2 608 606 071	134	4	2 608 606 704	120	5	2 608 606 924	153	10	2 608 607 394	159	5
2 608 606 072	134	4	2 608 606 705	121	5	2 608 606 929	137	4	2 608 607 395	159	5
2 608 606 073	134	4	2 608 606 706	122	5	2 608 606 936	154	10	2 608 607 396	159	5
2 608 606 074	134	4	2 608 606 709	125	5	2 608 606 937	154	10	2 608 607 397	159	5
2 608 606 075	134	4	2 608 606 710	125	5	2 608 606 938	154	10	2 608 607 398	159	5
2 608 606 076	134	4	2 608 606 711	126	5	2 608 607 220	118	5	2 608 607 399	159	5
2 608 606 078	134	4	2 608 606 713	153	10	2 608 607 221	118	5	2 608 607 402	115	1
2 608 606 089	134	4	2 608 606 714	153	10	2 608 607 222	118	5	2 608 607 403	115	1
2 608 606 090	134	4	2 608 606 715	153	10	2 608 607 223	118	5	2 608 607 404	115	1
2 608 606 091	134	4	2 608 606 716	154	10	2 608 607 224	118	5	2 608 607 405	115	1
2 608 606 092	134	4	2 608 606 717	154	10	2 608 607 225	118	5	2 608 607 407	115	1
2 608 606 093	134	4	2 608 606 718	154	10	2 608 607 226	118	5	2 608 607 408	115	1
2 608 606 094	134	4	2 608 606 725	148	50	2 608 607 227	118	5	2 608 607 409	115	1
2 608 606 095	134	4	2 608 606 727	148	50	2 608 607 228	122	5	2 608 607 410	115	1
2 608 606 102	134	4	2 608 606 728	148	50	2 608 607 229	122	5	2 608 607 417	116	1
2 608 606 103	134	4	2 608 606 729	148	50	2 608 607 230	122	5	2 608 607 419	117	1
2 608 606 104	134	4	2 608 606 730	148	50	2 608 607 231	122	5	2 608 607 428	117	5
2 608 606 105	134	4	2 608 606 731	148	50	2 608 607 232	122	5	2 608 607 429	117	10
2 608 606 106	134	4	2 608 606 733	148	50	2 608 607 233	122	5	2 608 607 430	117	10
2 608 606 112	134	4	2 608 606 734	148	50	2 608 607 234	122	5	2 608 607 431	117	10
2 608 606 113	135	4	2 608 606 735	148	50	2 608 607 235	122	5	2 608 607 432	117	10
2 608 606 114	135	4	2 608 606 736	148	50	2 608 607 236	122	5	2 608 607 443	120	5
2 608 606 115	135	4	2 608 606 737	153	10	2 608 607 238	95	5	2 608 607 444	120	5
2 608 606 116	135	4	2 608 606 738	153	10	2 608 607 240	95	5	2 608 607 445	120	5
2 608 606 117	135	4	2 608 606 739	153	10	2 608 607 246	97	5	2 608 607 446	120	5
2 608 606 118	135	4	2 608 606 740	148	50	2 608 607 247	98	5	2 608 607 447	120	5
2 608 606 128	135	4	2 608 606 742	148	50	2 608 607 248	149	50	2 608 607 448	120	5











Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*
2 608 608 H59	49	50	2 608 608 J47	68	10	2 608 608 K35	71	10	2 608 622 125	212	1
2 608 608 H60	49	50	2 608 608 J48	68	10	2 608 608 K36	71	10	2 608 622 126	212	1
2 608 608 H61	85	50	2 608 608 J49	68	10	2 608 608 K37	71	10	2 608 622 127	212	1
2 608 608 H62	85	50	2 608 608 J50	68	10	2 608 608 K38	71	10	2 608 622 128	212	1
2 608 608 H63	85	50	2 608 608 J51	69	10	2 608 608 K39	71	10	2 608 622 129	212	1
2 608 608 H64	85	50	2 608 608 J52	69	10	2 608 608 K40	71	10	2 608 622 130	213	1
2 608 608 H65	85	50	2 608 608 J53	69	10	2 608 608 K41	71	10	2 609 200 183	171	1
2 608 608 H66	85	50	2 608 608 J54	69	10	2 608 608 K42	72	10	2 609 200 185	171	1
2 608 608 H67	85	50	2 608 608 J55	69	10	2 608 608 K43	72	10	3 607 031 211	106	1
2 608 608 H68	85	50	2 608 608 J56	69	10	2 608 608 K44	72	10	3 608 601 006	106	1
2 608 608 H69	85	50	2 608 608 J57	69	10	2 608 608 K45	72	10	3 608 604 000	101	1
2 608 608 H70	89	1	2 608 608 J58	69	10	2 608 608 K46	73	10	3 608 604 001	101	1
2 608 608 H71	89	1	2 608 608 J59	69	10	2 608 608 K47	73	10	3 608 604 023	103	1
2 608 608 H72	89	1	2 608 608 J60	69	10	2 608 608 K48	73	10	3 608 604 024	103	1
2 608 608 H73	89	1	2 608 608 J61	69	10	2 608 608 K49	73	10	3 608 604 025	103	1
2 608 608 H74	89	1	2 608 608 J62	69	10	2 608 608 K50	73	10	3 608 610 000	102	1
2 608 608 H75	89	1	2 608 608 J63	69	10	2 608 608 K51	73	10	3 608 613 000	101	1
2 608 608 H76	89	1	2 608 608 J64	69	10	2 608 610 001	102	1			
2 608 608 H77	89	1	2 608 608 J65	69	10	2 608 612 005	101	1			
2 608 608 H78	89	1	2 608 608 J66	69	10	2 608 612 006	101	1			
2 608 608 H79	89	1	2 608 608 J67	69	10	2 608 612 023	163	1			
2 608 608 H80	89	1	2 608 608 J68	69	10	2 608 612 024	163	1			
2 608 608 H81	89	1	2 608 608 J69	69	10	2 608 612 025	163	1			
2 608 608 H82	89	1	2 608 608 J70	69	10	2 608 612 026	163	1			
2 608 608 H83	89	1	2 608 608 J71	69	10	2 608 612 027	164	1			
2 608 608 H84	89	1	2 608 608 J72	69	10	2 608 612 028	164	1			
2 608 608 H85	89	1	2 608 608 J73	69	10	2 608 612 029	164	5			
2 608 608 H86	89	1	2 608 608 J74	69	10	2 608 612 030	164	1			
2 608 608 H87	89	1	2 608 608 J75	69	10	2 608 612 031	164	1			
2 608 608 H88	91	50	2 608 608 J76	69	10	2 608 612 032	164	1			
2 608 608 H89	91	50	2 608 608 J77	69	10	2 608 613 005	101	1			
2 608 608 H90	91	50	2 608 608 J78	69	10	2 608 613 009	101	1			
2 608 608 H91	91	50	2 608 608 J79	69	10	2 608 613 016	112	5			
2 608 608 H92	91	50	2 608 608 J80	69	10	2 608 620 012	215	1			
2 608 608 H93	67	10	2 608 608 J81	69	10	2 608 620 014	215	1			
2 608 608 H94	67	10	2 608 608 J82	69	10	2 608 620 034	171	1			
2 608 608 H95	67	10	2 608 608 J83	69	10	2 608 620 035	171	1			
2 608 608 H96	67	10	2 608 608 J84	69	10	2 608 620 036	171	1			
2 608 608 H97	67	10	2 608 608 J85	69	10	2 608 620 037	171	1			
2 608 608 H98	67	10	2 608 608 J86	69	10	2 608 620 038	171	1			
2 608 608 H99	67	10	2 608 608 J87	69	10	2 608 622 006	210	1			
2 608 608 J00	67	10	2 608 608 J88	69	10	2 608 622 007	210	1			
2 608 608 J01	67	10	2 608 608 J89	69	10	2 608 622 008	213	1			
2 608 608 J02	67	10	2 608 608 J90	69	10	2 608 622 009	213	1			
2 608 608 J03	67	10	2 608 608 J91	69	10	2 608 622 010	206	1			
2 608 608 J04	67	10	2 608 608 J92	69	10	2 608 622 011	207	1			
2 608 608 J05	67	10	2 608 608 J93	69	10	2 608 622 022	210	1			
2 608 608 J06	67	10	2 608 608 J94	70	10	2 608 622 050	210	1			
2 608 608 J07	67	10	2 608 608 J95	70	10	2 608 622 051	214	1			
2 608 608 J08	67	10	2 608 608 J96	70	10	2 608 622 052	214	1			
2 608 608 J09	68	10	2 608 608 J97	70	10	2 608 622 053	210	1			
2 608 608 J10	68	10	2 608 608 J98	70	10	2 608 622 054	213	1			
2 608 608 J11	68	10	2 608 608 J99	70	10	2 608 622 055	214	1			
2 608 608 J12	68	10	2 608 608 K00	70	10	2 608 622 056	214	1			
2 608 608 J13	68	10	2 608 608 K01	70	10	2 608 622 057	207	1			
2 608 608 J14	68	10	2 608 608 K02	70	10	2 608 622 058	207	1			
2 608 608 J15	68	10	2 608 608 K03	70	10	2 608 622 059	206	1			
2 608 608 J16	68	10	2 608 608 K04	70	10	2 608 622 060	208	1			
2 608 608 J17	68	10	2 608 608 K05	70	10	2 608 622 061	208	1			
2 608 608 J18	68	10	2 608 608 K06	70	10	2 608 622 062	209	1			
2 608 608 J19	68	10	2 608 608 K07	70	10	2 608 622 063	206	1			
2 608 608 J20	68	10	2 608 608 K08	70	10	2 608 622 098	206	1			
2 608 608 J21	68	10	2 608 608 K09	70	10	2 608 622 099	206	1			
2 608 608 J22	68	10	2 608 608 K10	70	10	2 608 622 100	207	1			
2 608 608 J23	68	10	2 608 608 K11	70	10	2 608 622 101	207	1			
2 608 608 J24	68	10	2 608 608 K12	70	10	2 608 622 102	208	1			
2 608 608 J25	68	10	2 608 608 K13	70	10	2 608 622 103	208	1			
2 608 608 J26	68	10	2 608 608 K14	71	10	2 608 622 104	208	1			
2 608 608 J27	68	10	2 608 608 K15	71	10	2 608 622 105	208	1			
2 608 608 J28	68	10	2 608 608 K16	71	10	2 608 622 106	208	1			
2 608 608 J29	68	10	2 608 608 K17	71	10	2 608 622 107	208	1			
2 608 608 J30	68	10	2 608 608 K18	71	10	2 608 622 108	209	1			
2 608 608 J31	68	10	2 608 608 K19	71	10	2 608 622 109	209	1			
2 608 608 J32	68	10	2 608 608 K20	71	10	2 608 622 110	210	1			
2 608 608 J33	68	10	2 608 608 K21	71	10	2 608 622 111	210	1			
2 608 608 J34	68	10	2 608 608 K22	71	10	2 608 622 112	210	1			
2 608 608 J35	68	10	2 608 608 K23	71	10	2 608 622 113	210	1			
2 608 608 J36	68	10	2 608 608 K24	71	10	2 608 622 114	211	1			
2 608 608 J37	68	10	2 608 608 K25	71	10	2 608 622 115	211	1			
2 608 608 J38	68	10	2 608 608 K26	71	10	2 608 622 116	211	1			
2 608 608 J39	68	10	2 608 608 K27	71	10	2 608 622 117	211	1			
2 608 608 J40	68	10	2 608 608 K28	71	10	2 608 622 118	211	1			
2 608 608 J41	68	10	2 608 608 K29	71	10	2 608 622 119	212	1			
2 608 608 J42	68	10	2 608 608 K30	71	10	2 608 622 120	212	1			
2 608 608 J43	68	10	2 608 608 K31	71	10	2 608 622 121	212	1			
2 608 608 J44	68	10	2 608 608 K32	71	10	2 608 622 122	212	1			
2 608 608 J45	68	10	2 608 608 K33	71	10	2 608 622 123	212	1			
2 608 608 J46	68	10	2 608 608 K34	71	10	2 608 622 124	212	1			

# Dates de fabrication et d'emballage

## Numéros codés des mois

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Janvier</b>	581	681	781	881	981	001	101	201	301	417	517
<b>Février</b>	582	682	782	882	982	002	102	202	302	418	518
<b>Mars</b>	583	683	783	883	983	003	103	203	303	419	519
<b>Avril</b>	584	684	784	884	984	004	104	204	304	420	520
<b>Mai</b>	585	685	785	885	985	005	105	205	305	453	553
<b>Juin</b>	586	686	786	886	986	006	106	206	306	454	554
<b>Juillet</b>	587	687	787	887	987	007	107	207	307	455	555
<b>Août</b>	588	688	788	888	988	008	108	208	308	456	556
<b>Septembre</b>	589	689	789	889	989	009	109	209	309	457	557
<b>Octobre</b>	590	690	790	890	990	010	110	210	310	458	558
<b>Novembre</b>	591	691	791	891	991	011	111	211	311	459	559
<b>Décembre</b>	592	692	792	892	992	012	112	212	312	460	560

# Le système d'emballage et de commande

## Bosch

Le système d'emballage et de commande permet de commander plus facilement la quantité qui convient et de trouver en un clin d'œil le type d'emballage approprié.

Les quantités commandées sont arrondies automatiquement à l'Unité de commande (UC) supérieure.

$$2 \times \begin{matrix} \text{NPPE} \\ \text{UC} \end{matrix} = \begin{matrix} \text{NPPE} \\ \text{UC} \end{matrix} = \begin{matrix} \text{NPPE} \\ \text{UC} \end{matrix}$$

Quantité commandée

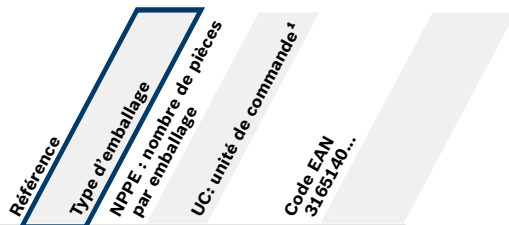
La quantité commandée doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC) : 3, 6, 9...

$$6 \times \begin{matrix} \text{NPPE} \\ \text{UC} \end{matrix} = \begin{matrix} \text{NPPE} \\ \text{UC} \end{matrix} \begin{matrix} \text{NPPE} \\ \text{UC} \end{matrix}$$

Quantité commandée

### Exemple :

**1ère étape :** Vous trouverez sur les pages produits l'indication du type d'emballage correspondant à chaque référence :



#### Informations concernant la commande

2 608 585 780	P1p	1	1	511421
2 608 585 781	P1p	1	1	511438

**2ème étape :** Vous trouverez sur les pages de couverture arrière l'illustration du type d'emballage correspondant ainsi que les indications concernant la suspension et la forme de l'emballage.



**P1p** Watchbox avec trou « Euro »

**P2p** Watchbox autre suspension

**3ème étape :** Comment est structurée une désignation de type d'emballage ?

1 \_\_\_\_\_ **C1a** \_\_\_\_\_ 2  
3

**1. Il existe six groupes de matériaux distincts désignés par l'initiale de la désignation de type anglaise :**

- Emballage en papier, carton ou carton ondulé (**C**ardboard)
- Emballage plastique (**P**lastic)
- Emballage combiné carton/plastique (**P**lastic and **C**ardboard)
- Emballage en métal (**M**etal)
- Article non emballé (**U**npacked)
- Emballage en bois (**W**ood)

**2. Il existe trois types différents de suspension pour les emballages :**

- 0** Sans suspension
- 1** Avec trou « Euro »
- 2** Autre suspension

**3. Dans les six groupes de matériaux, chaque forme d'emballage est désignée par une minuscule :**

**C** **Emballage en papier, carton ou carton ondulé**

- a Boîte
- b Carton pliant
- c Poche
- d Enveloppe en carton
- e Suspension
- f Sac en papier

- h Étui
- k Pochette en carton avec banderole

**P** **Emballage plastique**

- a Boîte
- b Pochette
- c Poche
- d Pochette avec bandeau cavalier
- e Suspension
- f Rétracté
- h Étui
- k Coffret

- n Banderole
- p Watchbox

**PC** **Emballage combiné carton/plastique**

- a Blister
- b Blister à rabat
- c Blister en carton
- d Tight Pack avec trou « Euro »

**M** **Emballage en métal**

- a Coffret
- b Spray

**U** **Article non emballé**

Pas d'indication de forme

**W** **Emballage en bois**

- a Caisse

# Des emballages avec des informations claires

Emballage en papier, carton ou carton ondulé (Cardboard)



**C0a** Paquet sans suspension



**C1a** Paquet avec trou « Euro »



**C2a** Paquet autre suspension



**C1b** Carton pliant avec trou « Euro »



**C1c** Etui avec trou « Euro »



**C1d** Enveloppe en carton avec trou « Euro »



**C1e** Suspension avec trou « Euro »



**C0f** Sac en papier sans suspension



**C0h** Tube sans suspension



**C2h** Étui autre suspension



**C1k** Pochette en carton avec banderole avec trou « Euro »



## Emballage plastique (Plastic)



**P0a** Boîte sans suspension



**P1a** Boîte avec trou « Euro »



**P0b** Pochette sans suspension



**P1b** Pochette avec trou « Euro »



**P1c** Poche avec trou « Euro »



**P2c** Poche avec œillet



**P1d** Pochette avec bandeau cavalier et trou « Euro »



**P1e** Suspension avec trou « Euro »

**P2e** Suspension avec encoche



**P0f** Rétracté sans suspension



**P1f** Rétracté avec trou « Euro »



**P0h** Tube sans suspension



**P1h** Tube avec trou « Euro »



**P1k** Coffret avec trou « Euro »



**P0n** Banderole sans suspension



**P1p** Watchbox avec trou « Euro »



**P2p** Watchbox autre suspension



## Emballage combiné carton/plastique (**P**lastic and **C**ardboard)



**PC1a** Blister avec trou « Euro »



**PC1b** Blister à rabat avec trou « Euro »



**PC1c** Blister en carton avec trou « Euro »



**PC1d** Tight Pack avec trou « Euro »

Emballage en métal  
(**M**etal)

Article non emballé  
(**U**npacked)

Emballage en bois  
(**W**ood)



**M1a** Coffret avec trou « Euro »



**M0b** Spray sans suspension



**U0** Sans suspension



**W0a** Coffret sans suspension

# Outils électroportatifs

## Services Bosch

### ► LE SERVICE CLIENTS

Le Service Clients vous accueille  
du lundi au vendredi de 08 h 30 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h 30

Robert Bosch France S.A.S.  
Service Clients  
32, avenue Michelet  
93 404 Saint-Ouen  
Téléphone : 01 40 10 46 65  
Télécopie : 01 49 45 47 99

Retrouvez toutes les informations personnalisées (suivi de commandes, disponibilités des produits etc...) 24h/24 et 7j/7 sur le site extranet Bosch Outillage.

### ► EXTRANET: [www.partner.bosch.de/ew/fr/](http://www.partner.bosch.de/ew/fr/)

L'Extranet Bosch Outillage vous offre de multiples avantages:

- Accédez à notre site sécurisé réservé aux revendeurs Bosch
- Commandez en ligne, 24h/24 et 7j/7, vos outils, accessoires et pièces détachées
- Suivez vos commandes en temps réel
- Bénéficiez du franco frais de gestion de commande
- Téléchargez les tarifs, les procédures etc ...
- Consultez les tarifs, prix nets, disponibilités, promotions, catalogues, fiches produits, vues éclatées et bien d'autres informations

Pour obtenir vos codes d'accès gratuits, rendez-vous sur le site Extranet ou contactez le Service Clients.

### ► Commande outils et accessoires

Pour toute commande, d'outils et accessoires, d'un montant inférieur à 200 € HT (déduction faite des réductions de prix acquises) passée via un support manuel (courrier, fax et téléphone), il sera demandé une participation forfaitaire de 12 € HT. Pour toute commande, d'outils et accessoires, d'un montant inférieur à 100 € HT (déduction faite des réductions de prix acquises) transmise électroniquement (Extranet/EDI/ et/ou Extralink), il vous sera demandé une participation forfaitaire de 12 € HT.

### ► Commande pièces détachées

Pour toute commande de pièces détachées d'un montant inférieur à 20 € HT (déduction faite des réductions de prix acquises) passée via un support manuel (courrier, fax et téléphone), il sera demandé une participation forfaitaire de 8 € HT. Pour toute commande de pièces détachées transmise électroniquement (Extranet/EDI/ et/ou Extralink), les distributeurs en France métropolitaine bénéficient du franco frais de gestion de commande.

### ► Formation : un programme complet au service des Distributeurs !

BOSCH propose à ses Distributeurs un programme complet de formations agréées dans le cadre de la Formation Professionnelle Continue : des stages de base et de perfectionnement « Produits » et de « Conseils à la Vente » couvrant tout le domaine de l'Outillage Electroportatif à suivre dans nos locaux du Service Formation au Siège de BOSCH Outillage Electroportatif ou le cas échéant dans les régions, ainsi que des stages plus spécialisés sur nos produits spécifiques (marteaux perforateurs, accessoires, instruments de mesure, technique diamant, outils sans fil, nouveautés machines et accessoires).

Le succès d'une entreprise passe par la qualification de ses collaborateurs. De meilleures connaissances et un meilleur conseil permettront à votre personnel de « faire la différence » ! Pour toute information, adressez-vous à votre Représentant BOSCH ou directement au Service Formation par téléphone au 01 49 45 47 08, par télécopie au 01 49 45 47 67, par mail à [jean-luc.robert@fr.bosch.com](mailto:jean-luc.robert@fr.bosch.com) ou par extranet [www.partner.bosch.de/ew/fr](http://www.partner.bosch.de/ew/fr).



## Services Bosch

### ► Les conditions de garantie sur les outils :

Les outils BOSCH sont garantis contractuellement, conformément aux dispositions légales/nationales. La durée de garantie est basée sur l'usage qui est fait d'un produit

- **2 ans pour l'utilisateur particulier**
- **1 an pour l'utilisateur professionnel**

La garantie correspond à une utilisation normale de l'outil. Elle couvre donc tous les défauts de fabrication ou de montage. Elle exclut les avaries dues à un mauvais usage, à un entretien déficient, à l'usure normale, à une surcharge ou à une utilisation d'accessoires non prévus.

La demande de garantie doit être effectuée lors de l'envoi du matériel. Pour qu'elle soit applicable, l'outil doit nous être retourné **non ouvert et non démonté**, accompagné de la preuve d'achat.

### ► Garantie totale pour les accessoires

Dans le cadre de sa politique de qualité globale, Bosch applique désormais une garantie totale à l'ensemble de son programme d'accessoires, à l'exception des batteries et chargeurs. Tout accessoire défectueux, sans limitation de durée, peut être échangé gratuitement par le distributeur à son client utilisateur. La qualité garantie des accessoires Bosch : un atout supplémentaire pour fidéliser vos clients et dynamiser vos ventes.

### ► Protection de l'environnement

Bosch participe activement, depuis de nombreuses années, à la protection de l'environnement, de la conception des outils et des emballages jusqu'au recyclage de l'outil et des matériaux utilisés, y compris pour les batteries.

Bosch est adhérent à 3 éco-organismes agréés par les pouvoirs publics :

- Srelec environnement, qui assure depuis près de 10 ans la collecte et le recyclage des piles et accumulateurs usagés.
- Eco-Emballage, qui favorise la collecte sélective et l'élimination des emballages afin d'atteindre les objectifs de recyclage fixés par les réglementations européennes et françaises. Le symbole « point vert » apposé sur nos emballages témoigne de l'engagement de Bosch en faveur du recyclage.
- Eco-systèmes, qui réalise la collecte et le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et accompagne Bosch dans son engagement contre le gaspillage et la raréfaction des matières premières.

- **DEEE** : Tarifs applicables à compter du 02-2010, n'incluant pas le montant de la contribution environnementale pour les produits concernés par la directive européenne n°2002/96 du 27 janvier 2003 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). A titre indicatif, le montant de la contribution environnementale est applicable pour les déchets ménagers depuis le 15/11/2006, à hauteur de 1,50 € TTC pour les tondeuses, les nettoyeurs haute pression, les broyeurs et les outils stationnaires, de 0,10 € TTC pour les instruments de contrôle et de mesures et de 0,20 € TTC pour les autres outils électriques et électroniques et les chargeurs de batteries. Conformément à la réglementation économique, le montant de la contribution environnementale ne peut pas être pris en compte pour le calcul des remises et des ristournes.

## Le S.A.V. Bosch : Qualité, rapidité, convivialité

### ► Le S.A.V. Bosch, c'est :

- un atelier de réparation performant
- un magasin de pièces détachées pour une logistique rapide et qualitative
- un service clients à votre écoute

Notre engagement : vous permettre d'utiliser le S.A.V. BOSCH comme support à la vente grâce à un service de qualité, rapide et convivial

### ► Le S.A.V. Bosch, c'est aussi :

#### **Un Engagement de Réparation sous 5 jours transport compris avec la Convention d'Enlèvement Immédiat**

La Convention d'Enlèvement Immédiat apporte des solutions simples, efficaces et économiques : fourniture de bons de prise en charge de réparation, de bacs de transport, coopération avec TNT, transporteur national sélectionné par Bosch.

Pour tout appel à TNT jusqu'à 14 h, l'outil est enlevé dans la journée et acheminé sous 24 heures à notre atelier de réparation.

Le transport est gratuit pour toute réparation sous garantie. Pour les réparations hors garantie, seul le port retour est facturé.

Bosch s'engage à réparer l'outil sous 5 jours transport compris. Au-delà de ce délai selon le cas, Bosch s'engage à le remplacer ou le réparer gratuitement après réclamation justifiée.

### ► Une extension de Garantie 3 ans

Avec la garantie 3 ans, vous prolongez gratuitement la garantie contractuelle de votre outil jusqu'à 36 mois. Pour en bénéficier, il suffit pour l'utilisateur de s'enregistrer sur le site [www.bosch-pt.com/warranty/](http://www.bosch-pt.com/warranty/), dans les 4 semaines suivant la date d'achat de l'outil.

### ► La sérénité avec le Contrat de Tranquillité

Sur une sélection d'outils, avec le Contrat de Tranquillité, vous prolongez la durée de garantie contractuelle jusqu'à 24 ou 36 mois, y compris pour l'entretien et la réparation de l'outil.

Ce contrat doit impérativement être souscrit au moment de l'achat de l'outil.

### ► L'assurance d'un travail en continu avec le Service P.R.O. (Prêt Réparation Outillage)

Avec le Service P.R.O., vous disposez gratuitement sur une sélection d'outils d'un matériel de prêt pendant une éventuelle réparation.

Les outils P.R.O. sont spécifiquement identifiés. Ils bénéficient de prix préférentiels tant à l'achat que lors de réparations hors garantie.

### ► Un engagement de livraison des pièces détachées sous 24 heures

Nous nous engageons à livrer sous 24 heures les commandes de pièces détachées enregistrées jusqu'à 14 heures.

### ► Des informations disponibles 24h/24 et 7j/7 avec l'Extranet Bosch

En un seul clic, accédez aux vues éclatées, aux références pièces détachées ; passez vos commandes sans frais de gestion de commande, suivez leurs livraisons en ligne, téléchargez les notices d'utilisation, ainsi que tous les formulaires SAV et bien d'autres services encore!

Pour tout renseignement complémentaire, l'équipe du S.A.V. Bosch est à votre disposition au :

01 43 11 90 06 ou par E-mail : [sav.outillage-electroportatif@fr.bosch.com](mailto:sav.outillage-electroportatif@fr.bosch.com)

#### **Le S.A.V. Bosch : le Service A la Vente**

### ► SERVICE APRES-VENTE

Le Service Clients Après-Vente Bosch Outillage vous accueille du lundi au vendredi de 08h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30

Robert Bosch France S.A.S.

Service Après-Vente Outillage Electroportatif

126, rue de Stalingrad

93705 DRANCY

Téléphone : 01 43 11 90 06

Télécopie : 01 43 11 90 33 - 01 43 11 90 34 (pour les accords de devis)

E-mail : [sav.outillage-electroportatif@fr.bosch.com](mailto:sav.outillage-electroportatif@fr.bosch.com)



## CONDITIONS GENERALES DE VENTE ET DE PRESTATIONS

### 1) GENERALITES

A) Toute commande implique l'adhésion sans réserve aux présentes conditions générales ci-dessous qui régissent seules nos ventes et nos prestations, à l'exclusion expresse des conditions générales du client (notamment d'achat) ou de tout autre document émanant de lui, les dispositions y figurant se trouvant annulées de plein droit et sans formalité.

B) Toute commande n'est valable, et le contrat de vente ou de prestations n'est réputé formé que lors de son acceptation expresse par écrit sous la forme d'un accusé de réception de commande, établi par notre Société, y compris lorsque les offres sont faites par nos représentants ou des membres de notre personnel. Le cas échéant, outre la confirmation écrite par notre Société de la commande par accusé de réception de commande, celle-ci ne sera valable, et le contrat de vente et de prestations de services ne sera réputé formé, que lors de l'encaissement par notre Société de tout ou partie du prix de la commande. Notre Société se réserve le droit d'exiger le paiement total ou partiel au moment de la passation de commande si la situation financière semble l'exiger.

C) Les commandes par téléphone, télécopieur, EDI, Minitel ou Internet ne sont acceptées que sous la responsabilité du client.

### 2) GESTION DES COMPTES CLIENTS

A) Nous nous réservons la possibilité de subordonner l'ouverture de compte, ou l'application de nos conditions, à l'obtention de documents comptables, financiers et juridiques et, le cas échéant, de garanties.

B) Toute ouverture de compte n'est valable qu'après accord de notre Direction. L'exécution d'une première commande ne dérogera pas à cette règle.

C) Tout octroi de délai de paiement est subordonné à une analyse financière préalable.

### 3) PRIX

A) Nos prix s'entendent hors taxes, tous droits et taxes en sus à la charge du client. Nos prix de base ne doivent en aucun cas être considérés comme prix de vente au public, même indicatifs, nos clients étant seuls responsables de la fixation de leur prix de revente, qu'ils déterminent librement.

B) Nous nous réservons le droit de modifier nos prix sans préavis.

C) Les prix appliqués sont ceux en vigueur au jour de la réception de la commande. Toutefois, le cas échéant, nous répercuterons intégralement toute variation à la hausse ou à la baisse du prix de nos matériels que nous pourrions subir de la part du fabricant entre la date de la commande et la livraison ainsi que la variation des parités monétaires.

D) Nous nous réservons la faculté d'apporter à nos produits toute modification (ou amélioration) technique sans préavis.

E) Nos prix comprennent l'emballage et le transport. L'éventuelle majoration pour commande de faible valeur ou livrée au comptoir fait l'objet de conditions particulières.

4) Délais de livraison

### 4) DELAIS DE LIVRAISON

A) Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif et ne constituent pas l'obligation pour nous de livrer à la date indiquée. Cependant, nous nous efforçons de respecter les délais de livraison dans toute la mesure du possible. Le cas échéant, le point de départ des délais de livraison est retardé jusqu'au versement effectif de l'acompte prévu à la commande. Les retards de livraison ne peuvent en aucun cas donner lieu à retenue, compensation, pénalité ou dommages et intérêts.

B) Nos obligations de livraison sont suspendues de plein droit et sans formalité et notre responsabilité dérogée en cas de survenance d'événements tels que : grèves, défaillance du fournisseur, restrictions ou interdiction d'importations... ainsi, qu'en cas de

survenance de toutes circonstances indépendantes de notre volonté et de celle de nos fournisseurs, intervenues après la conclusion du contrat et en empêchant l'exécution dans des conditions normales.

### 5) EXPEDITIONS - TRANSPORT

A) Le client supporte les risques des marchandises vendues ou réparées dès leur sortie de nos magasins, le choix du transporteur étant fait pour le compte du client.

B) Nonobstant la clause de réserve de propriété stipulée ci-après, nos marchandises voyagent et sont déchargées aux risques et périls du client destinataire qui doit vérifier leur état dès leur arrivée, et exercer, s'il y a lieu, les recours contre le transporteur. En cas de manquants ou d'avaries, le client destinataire doit faire lui-même, à la livraison des marchandises, toutes les réserves qu'il jugera utiles auprès du transporteur responsable. Il devra, en outre, dans les trois jours ouvrables suivant la réception des marchandises transportées, notifier au transporteur, par acte extra judiciaire ou par lettre recommandée, sa protestation motivée sous peine de perdre tout recours contre le transporteur et/ou notre Société.

### 6) PAIEMENT

Nos factures sont payables comptant à notre Siège Social, sauf stipulations contraires acceptées par nos soins. Un escompte sera appliqué en cas de paiement antérieur aux conditions prévues aux stipulations particulières. Tout retard de paiement d'une échéance quelconque entraîne de plein droit et sans qu'un rappel soit nécessaire :

- la déchéance du terme pour toutes commandes exécutées et non réglées, même si elles ont donné lieu à l'émission d'effets,
- la suspension de l'exécution et la résolution des commandes en cours, si bon semble à notre Société,
- l'annulation de tous les avoirs et/ou réduction de prix acquis(es) et/ou à établir,
- l'exigibilité de pénalités d'un montant égal à trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur à la date de l'échéance contractuelle, conformément aux dispositions de l'article L 441-6 du Code de Commerce.

En cas de changement dans la situation du client, notamment en cas de décès, d'incapacité, de dissolution ou de modification de la société, hypothèque de ses immeubles, vente ou nantissement de son fonds de commerce ainsi qu'en cas de défaut d'exécution par le client de l'une quelconque de ses obligations, notamment au titre d'une précédente commande, nous nous réservons le droit, même après exécution partielle d'une commande, d'exiger un paiement d'avance ou des garanties ou d'annuler, le cas échéant, le solde de la commande.

### 7) RECLAMATIONS ET RETOURS

A) Le client doit vérifier les marchandises à la livraison, ce contrôle devant notamment porter sur la qualité, les quantités et les références des marchandises et leur conformité à la commande.

Toute réclamation, de quelque nature et à quelque titre que ce soit, devra nous être adressée par lettre

recommandée AR ou par acte extra judiciaire, dans un délai de trois jours ouvrables après réception de la marchandise. Aucune réclamation postérieure ne pourra être prise en considération par notre Société. D'une manière générale, la responsabilité de notre Société est strictement limitée à l'obligation de remettre en l'état ou de remplacer la marchandise non conforme, à l'exclusion de tous dommages et intérêts et de toute autre obligation.

B) Les retours de marchandises ne seront acceptés qu'après accord préalable et écrit de notre Société.

C) Les marchandises retournées voyagent aux frais et risques du client.

D) Les marchandises retournées doivent être en parfait état de conservation, dans leur conditionnement et emballage d'origine et ne présenter aucun signe de démontage, d'installation ou d'utilisation.

**8) RESERVE DE PROPRIETE**

A) Nous nous réservons la propriété des produits vendus jusqu'au paiement de l'intégralité du prix et de ses accessoires ne constitue pas un paiement la remise d'une lettre de change ou d'un autre titre créant une simple obligation de payer. Cependant les risques de la chose ayant été transférés au client dès l'expédition, il s'engage à les assurer et à indiquer notre qualité de propriétaire à son assureur. Nous accordons aux revendeurs et fabricants, à titre révocable, le droit de revendre nos produits par la voie commerciale normale, ce droit cessera de plein droit et sans formalités en cas de non-paiement total ou partiel d'une échéance quelconque.

B) Le client est dans l'obligation de nous informer par lettre recommandée avec accusé de réception, sans délai, de toute tentative de saisie. Il s'engage en toutes circonstances à préserver notre droit de propriété.

C) A défaut de paiement total ou partiel du prix des marchandises à leur échéance, celles-ci devront nous être restituées à première demande écrite aux frais, risques et périls du client qui s'y oblige et ce, huit jours après mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception adressée au client restée en tout ou partie sans effet pendant ce délai. Les acomptes déjà versés resteront acquis à notre société à titre de dédommagement.

**9) GARANTIES**

A) La durée de la garantie contractuelle concernant la vente et/ou la réparation est spécifiée aux conditions particulières ou, le cas échéant, sur le certificat de garantie accompagnant chaque produit vendu.

B) La garantie est expressément limitée au remplacement gratuit ou à la réparation des pièces défectueuses rendues franco à notre adresse. La réparation ou le remplacement des pièces ne prolongent pas la durée de la garantie. Les frais de main-d'œuvre pour le démontage et le remontage des appareils sur les véhicules ou autres matériels ou ensembles et, le cas échéant, les frais de voyage d'un monteur de notre société, sont à la charge du client, sauf conditions contractuelles particulières.

C) La clause de garantie ne couvre pas des détériorations provenant d'une usure normale, d'un manque d'entretien, d'une négligence, d'un montage défectueux, ou d'une utilisation anormale (notamment en cas d'utilisation industrielle ou commerciale), ou d'un cas de force majeure.

D) Le droit à garantie cesse s'il est fait usage de pièces de rechange non conformes aux pièces d'origine ou si des modifications sont apportées à nos produits sans notre consentement exprès.

E) (Matériels électroportatifs et équipements d'atelier).

La garantie couvre tout défaut de fabrication des pièces constitutives et de montage de celle-ci. Sont exclus de ces garanties, les erreurs d'utilisation, surcharges, l'usure normale, les conséquences néfastes dues à l'emploi d'accessoires ou de pièces de rechange non d'origine et au démontage du matériel en dehors de nos ateliers. Pendant la période de garantie, le matériel doit être confié non démonté, accompagné de la facture correspondante mentionnant la date de vente à l'utilisateur. Seuls nos ateliers sont habilités à appliquer les clauses de garantie. La livraison du matériel réparé au titre de la garantie s'effectue franco.

F) En tout état de cause, s'applique la garantie légale couvrant toutes les conséquences de vices cachés prouvés (article 1641 et suivants du Code civil).

**10) REPARATIONS****(Matériels électroportatifs et équipements d'atelier)**

Toutes nos réparations font l'objet d'un devis préalable. Seuls sont pris en considération comme acceptation de nos devis, les retours des duplicata de ceux-ci, datés et signés par le client. Nous n'acceptons aucune demande de réparation partielle dite "de fonction" que nos Services Techniques jugeraient insuffisantes pour une bonne marche ultérieure du produit ou qui compromettrait, par un équipement non conforme à la législation, la sécurité des

utilisateurs. Le délai maximum d'acceptation de nos devis est de six semaines à compter de la date d'établissement par nos services de ces devis. Le montant de nos devis est ferme pendant les six semaines suivant leur envoi à la clientèle. Sans réponse dans les six semaines ou en cas de refus du devis, le matériel concerné, en l'état, non remonté, sera livré ou expédié en port dû et les frais de dossier correspondant facturés, sauf si le matériel est irréparable auquel cas nous nous réservons le droit, sauf contrordre du client de procéder à sa destruction et à facturer les frais de dossier correspondants

**11) CLAUSE RESOLUTOIRE**

En cas d'inexécution par le client d'une quelconque de ses obligations au titre des présentes et huit jours après une mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception, restée infructueuse en tout ou partie pendant ce délai, la vente sera résolue de plein droit, immédiatement et sans formalité, les acomptes partiels éventuellement versés par le client étant acquis à notre Société à titre de premiers dommages et intérêts sans préjudice de tous autres.

**12) CLAUSE PENALE**

En cas d'action judiciaire en recouvrement de notre créance, nous nous réservons le droit de réclamer devant la juridiction à titre de clause pénale, une somme égale à 15% du montant dû en principal, avec un minimum de 762,25 € hors taxes pour tenir compte des honoraires et frais irrépétibles découlant de ladite actio

**13) JURIDICTION**

A) En cas de contestation quelconque d'une livraison ou de son règlement, seul sera compétent le tribunal de commerce de Bobigny, même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie pour tout litige avec des clients commerçants.

B) Les domiciliations d'effets et nos acceptations de règlement n'emportent ni novation, ni dérogation à cette attribution de juridiction.

C) Aucune clause contraire du client ne peut déroger à cette clause attributive de juridiction, sauf acceptation expresse et par écrit de notre part

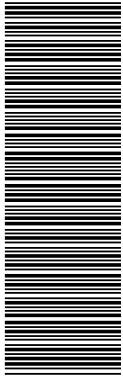
**14) REPRÉSENTATION DES MARQUES BOSCH, SKIL, DREMEL SUR LES SITES INTERNET**

Le Distributeur doit s'assurer que les marques verbales et figuratives du Groupe Bosch ne sont en aucun cas utilisées comme marques d'appel par lui ou par l'un ou l'autre de ses revendeurs pour attirer des clients sur son site et, le cas échéant, les diriger vers des produits qui ne seraient pas de marque Bosch. A ce titre, il veille à ce que la représentation des marques verbales et figuratives sur le site internet ou celui des ses revendeurs ne soit jamais abusive, répétée ou inappropriée et n'excède ce qui est strictement nécessaire pour l'information des consommateurs sur la désignation et la disponibilité à la vente des produits concernés et ne soit pas de nature à induire le consommateur en erreur. L'usage fait de la marque ne doit en aucun cas donner l'impression qu'il existe un lien commercial spécial entre Bosch et le revendeur, et notamment que l'entreprise du revendeur appartient au réseau de distribution du titulaire de la marque ou qu'il existe une relation spéciale entre les deux entreprises. Le Distributeur, veillant au bon usage de ces marques sur internet bénéficie d'une remise qualitative de 5% faisant partie intégrante de sa remise habituelle. En cas de non respect des engagements cités ci-dessus, cette remise pourra être supprimée sans préavis après notification de Bosch. Mise à disposition de matériel d'agencement La mise à disposition de matériel d'agencement, par Robert Bosch France, est, le cas échéant, proposée gracieusement pour les fins exclusives de mise en avant, vente, rangement de ses produits. Robert Bosch France se réserve le droit de le reprendre sans délai si celui-ci était utilisé à d'autres fins. 01/2013









1619A00WF60001

**Robert Bosch France S.A.S**

Outillage Electroportatif  
32, avenue Michelet – BP 170  
93404 Saint-Ouen Cedex  
France  
[www.bosch-outillage.com](http://www.bosch-outillage.com)



**BOSCH**

Des technologies pour la vie