

# Bosch : des solutions pour des coupes rapides.

**La gamme d'accessoires diamantés.**

**NOUVEAU !**  
Version  
actualisée 2014

Tronçonnage diamant, meulage diamant,  
forage diamant



**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 perceurs  
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  
Meulage diamant  
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



## Tronçonnage diamant

Pour meuleuses angulaires	14
Pour scies à carrelage et scies sur table	33
Pour scies sur table et découpeuses thermiques	36
Pour scies de maçon	49
Pour scies à sol	51



## Meules assiettes et disques à polir diamantés

Béton	59
Matériaux abrasifs	62
Peintures de protection	63
Universal	63
Pierre	64



## Forage et perçage diamant

Présentation générale	66
Couronnes de forage à eau	75
Couronnes de forage à sec	78
Couronnes diamantées courtes	82
Forets et scies-trépans diamantés à eau	92
Forets et scies-trépans diamantés à sec	96
Couronnes et fraises diamantées à sec pour GTR 30 CE Professional	100



## Informations générales

Pictogrammes	4
Index des références	102
Dates de fabrication et d'emballage	104
Système d'emballage et de commande	105
Vue d'ensemble des emballages	106



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

## Informations techniques / applications

### Outils



Meuleuse angulaire



Scie à carrelage / carrellette



Scie à table



Scie de maçon



Découpeuse thermique



Scie à sol



Ponceuse à béton



Ponceuse à béton Hilti



Ponceuse à béton Eibenstock



Polisseuse



GTR 30 CE



GTR 30 CE/GTR 18 V-LI

### Caractéristiques



Power Change



SDS-pro



SDS-plus



Vibration Control



Géométrie des segments



Technologie diamant 3D

### Avantages



Longévité élevée



Coupe nette



Coupe très nette



Coupe rapide



Vitesse extrêmement élevée

### Sécurité



Porter des lunettes  
de protection



Porter un masque  
anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail



Porter des chaussures  
de protection





**Tronçonnage,**  
meulage et forage diamant

# A l'avant-garde en matière d'innovation et de qualité

grâce à nos centres de recherche et développement internes



Seuls des produits innovants et performants peuvent permettre aux revendeurs spécialisés de développer et pérenniser leurs ventes. Très active, la société Bosch a un grand nombre de technologies et produits en attente de brevet et a mis en place un important centre de test avec pour objectif de proposer aux utilisateurs des produits encore plus puissants,

plus précis et plus durables. Afin d'accroître la rentabilité et de garantir un haut niveau de qualité et de sécurité.



## Des innovations orientées clients

Notre stratégie d'innovation résolument axée sur les besoins des utilisateurs nous permet d'apporter rapidement des réponses adaptées à leurs attentes spécifiques. Dans le but de répondre à la demande du marché en terme de rapidité, Bosch a par exemple optimisé ses nouveaux disques à tronçonner diamantés Best for Universal sur le plan de la vitesse de coupe.



# La gamme complète d'accessoires diamantés :

## Optimisée en termes de performances et adaptée à tous les outils électroportatifs

La nouvelle gamme d'accessoires diamantés couvre toutes les applications des outils électroportatifs usuels en vente chez les revendeurs spécialisés. Optimisés sur le plan de la vitesse, les accessoires diamantés contribuent à augmenter la productivité.







**Tronçonnage diamant**

pour meuleuses angulaires



pour scies à carrelage



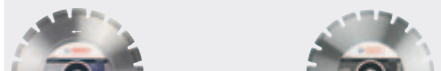
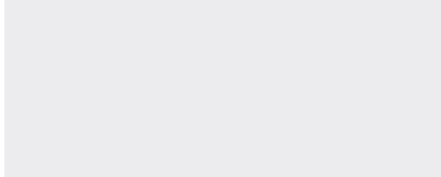
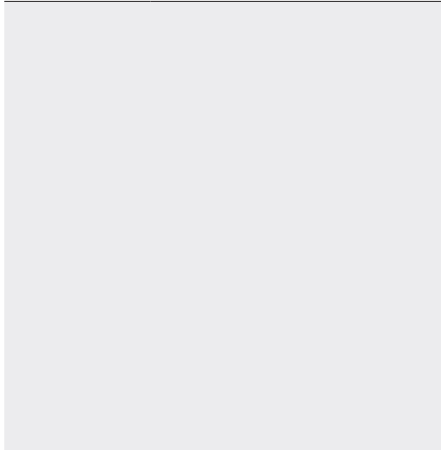
pour scies de maçon, scies sur table et découpeuses thermiques



Céramique					
Pierre					
Béton					
Universel					
Marbre					
Matériaux abrasifs					
Asphalte					
Enduits de protection					



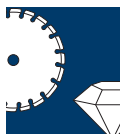
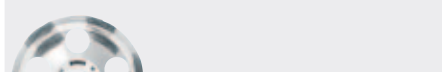
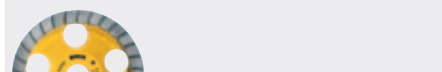
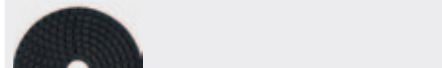
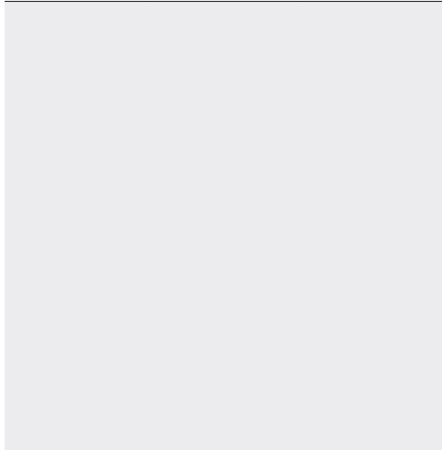
pour scies à sol



pour scies à sol












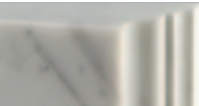




Meulage et polissage diamant



**Les codes de couleurs permettent de trouver rapidement le bon disque diamanté**




Le codage couleur se base sur les différents types d'applications professionnelles. Il permet de trouver facilement et rapidement le disque le mieux adapté

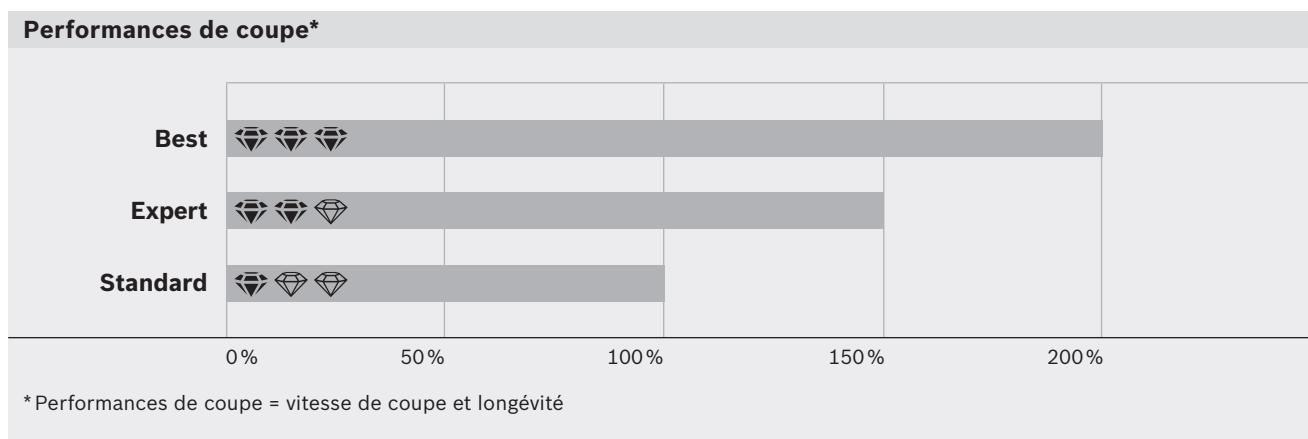
aux besoins spécifiques. Il en résulte un gain de temps appréciable et une simplification de la vente du fait que les acheteurs ont moins besoin de se faire conseiller.

		<b>Ceramic</b> Céramique Page 14, 33			<b>Stone</b> Pierre Page 17, 36
		<b>Concrete</b> Béton Page 20, 38, 51			<b>Universal</b> Universel Page 23, 40, 49
		<b>Marble</b> Marbre Page 27, 44			<b>Abrasive</b> Matériaux abrasifs Page 29, 46
		<b>Asphalt</b> Asphalte Page 46, 54			

**Les classes de performances**

Plus le nombre de diamants visibles sur l'emballage est élevé, plus le disque diamanté est performant. Le professionnel a le choix entre trois classes de performances :

<b>Best</b>		Disque diamanté très haut de gamme pour exigences extrêmes
<b>Expert</b>		Disque diamanté pour exigences élevées
<b>Standard</b>		Disque diamanté à bon rapport prix/performances





# Toutes les informations utiles en un coup d'œil avec l'emballage auto-explicatif

Le design de l'emballage est totalement en phase avec celui des produits. Toutes les informations importantes pour l'utilisateur sont clairement visibles. Ce dernier peut trouver le disque recherché rapidement, sans aucun problème.

Diamètre de disque et diamètre de l'alésage: Ø 115 mm / 22,23 mm

Type d'outil électroportatif:

Classe de performance du disque à tronçonner diamanté: best <sup>teQ</sup> Universal

Domaine d'application spécifique:

Domaine d'application et nouveau codage couleur sur le disque à tronçonner diamanté: long LIFE

Caractéristiques particulières: Universal

Mise en avant des caractéristiques spécifiques des nouveaux produits: **NEW!** speedteQ + 3DteQ = **extra high SPEED**

Référence: 2 608 603 629-879



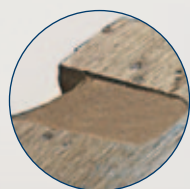
# Pour une vitesse extrêmement élevée lors de la découpe de matériaux de construction



Les délais de construction de plus en plus courts obligent les professionnels du bâtiment à travailler sous une pression extrême. L'augmentation de la productivité constitue l'un des gros défis que doit à l'heure actuelle relever l'industrie du bâtiment. L'objectif est d'optimiser à la fois les performances et la rentabilité. La découpe des matériaux de construction, et tout particulièrement la découpe des matériaux durs comme le béton armé, est souvent difficile et prend beaucoup de temps.

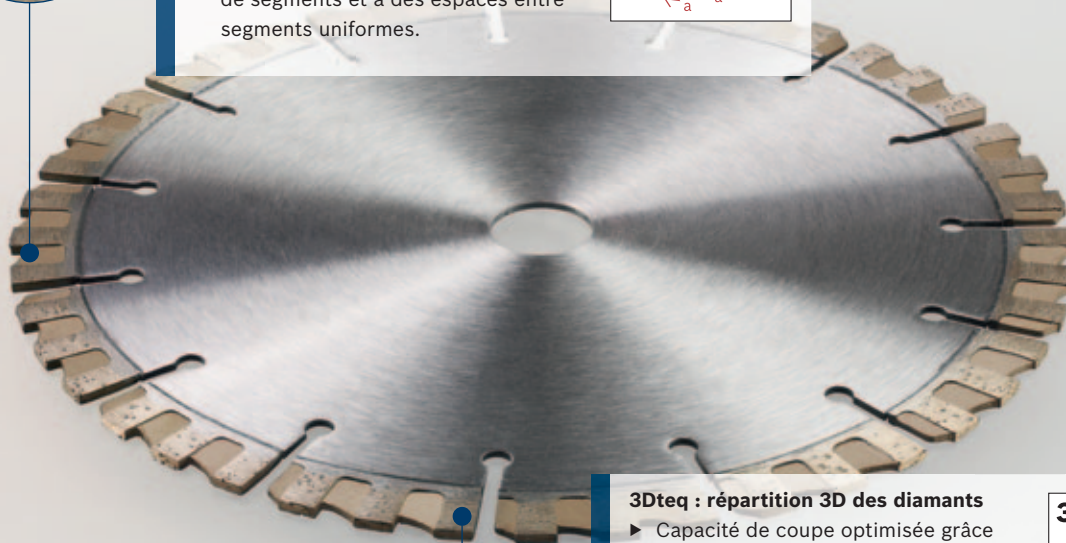
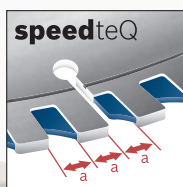
**Grâce à la géométrie de segments innovante et à la disposition 3D des diamants, le nouveau disque à tronçonner diamanté Best for Universal permet d'obtenir une vitesse de coupe jusqu'à 30% plus élevée.**

# Vitesse de coupe jusqu'à 30 % plus élevée grâce à des caractéristiques produit innovantes



## Géométrie de segments Speedteq

- ▶ Vitesse de coupe extrêmement élevée grâce à un frottement réduit entre le segment et le matériau de construction et grâce à une longueur de segments et à des espaces entre segments uniformes.



## 3Dteq : répartition 3D des diamants

- ▶ Capacité de coupe optimisée grâce à une répartition tridimensionnelle des diamants au sein du segment de coupe. Grâce à cette disposition particulière, des diamants sont en action à chaque instant.

## 3DteQ



Les deux caractéristiques produit innovantes – à savoir Speedteq et 3Dteq – permettent de bénéficier à la fois d'une vitesse de coupe nettement plus élevée et d'une très grande longévité. La technologie 3Dteq garantit une répartition optimale des diamants dans chaque segment de coupe et fait en sorte qu'il y ait toujours des diamants en action, ce qui se traduit par d'excellentes performances de coupe. La géométrie de segment innovante qui caractérise la technologie Speedteq permet d'augmenter nettement la vitesse de coupe grâce à une longueur de segment et des espaces entre segments uniformes. La nouvelle géométrie des segments réduit par ailleurs fortement le frottement entre les segments de coupe et le matériau de construction, ce qui a également un effet bénéfique sur la vitesse de coupe.

**La combinaison des deux technologies garantit une vitesse de coupe extrêmement élevée pour une multitude de matériaux, y compris les matériaux durs.**

**Le nouveau disque à tronçonner diamanté Best for Universal découpe beaucoup plus rapidement que les autres disques à tronçonner Premium**



Premium



+ 30 %








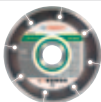




**NEW! Best for Universal**



# Disques à tronçonner diamantés spécial céramique pour meuleuses angulaires



Produit	Best for   			Standard for   
	Ceramic	Ceramic Extraclean	Ceramic Extraclean Turbo	Ceramic
				
	Page 15	Page 15	Page 16	Page 16

**Matériaux**

Brique			○	
Brique silico-calcaire			○	
Carrelage	●	●	●	●
Carrelage céramique	●	●	●	●
Carrelage céramique émaillé	●	●	●	●
Granite	○	○	●	
Grès			○	
Grès cérame	●	●	●	●
Grès cérame fin dur	●	●	●	○
Marbre	●	●	●	●
Panneau de fibres à liant ciment	○	○	○	○
Pierre naturelle	○	○	●	
Tuile	○	○	○	○
Tuile en terre cuite, brique creuse			○	

● parfaitement approprié    ○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Ceramic

best **Ceramic**



- ▶ Le disque à hauteur de segment de 10 mm idéal pour avoir une importante longévité.
- ▶ Bonne qualité de coupe sans ébréchure des bords, même dans des dalles en grès cérame fin extradur et le marbre.
- ▶ Couronne de coupe frittée.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>110</b>	22,23	1,8	10	<b>2 608 602 629</b>	C1c	1	1	581356	
<b>115</b>	22,23	1,8	10	<b>2 608 602 630</b>	C1c	1	1	581363	
<b>125</b>	22,23	1,8	10	<b>2 608 602 631</b>	C1c	1	1	581370	
<b>150</b>	22,23	1,9	10	<b>2 608 602 632</b>	C1c	1	1	581387	
<b>180</b>	22,23	2,2	10	<b>2 608 602 633</b>	C1c	1	1	581394	
<b>230</b>	22,23	2,4	10	<b>2 608 602 634</b>	C1c	1	1	581400	



Pour meuleuses angulaires sans fil avec emmanchement SDS-pro  
**Pour** GWS 14,4 V Professional

<b>100</b>	22,23	1,6	8	<b>2 608 600 856</b>	C1c	1	1	293396
------------	-------	-----	---	----------------------	-----	---	---	--------

## Disques à tronçonner diamantés Best for Ceramic Extraclean

best **Ceramic extraclean**



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté idéal pour les applications qui exigent des bords de coupe nets, sans éclats avec beaucoup moins de casse dans tous les types de carrelage et le marbre.
- ▶ Arête de coupe extrafine pour une vitesse extrêmement élevée.
- ▶ Flasque de sur-épaisseur pour plus de stabilité et moins de vibrations.
- ▶ Couronne de coupe frittée.



<b>115</b>	22,23	1,2	5	<b>2 608 602 368</b>	C1c	1	1	504997
<b>125</b>	22,23	1,2	5	<b>2 608 602 369</b>	C1c	1	1	505000



## Disques à tronçonner diamantés Best for Ceramic Extraclean Turbo

best  Ceramic extraclean



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté idéal pour obtenir des bords nets, sans éclats, dans les matériaux durs, comme le grès classique, le grès cérame fin extrêmement dur et la pierre naturelle.
- ▶ Vitesse de coupe élevée dans tous les types de carrelages.
- ▶ Couronne de coupe frittée.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>115</b>	22,23	1,4	7	7	<b>2 608 602 478</b>	C1c	1	1	518086
<b>125</b>	22,23	1,4	7	7	<b>2 608 602 479</b>	C1c	1	1	518093
<b>180</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 603 596</b>	C1c	1	1	761888
<b>230</b>	22,23	1,8	7	7	<b>2 608 603 597</b>	C1c	1	1	761895

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Ceramic

standard  Ceramic



- ▶ Pour des bords de coupe nets dans les carrelages en céramique. La solution économique pour une utilisation polyvalente dans les carrelages.
- ▶ Couronne de coupe frittée.



Pack de 1

<b>110</b>	22,23	1,6	7,5	7	<b>2 608 602 535</b>	C1c	1	1	576390
<b>115</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 602 201</b>	C1c	1	1	441292
<b>125</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 602 202</b>	C1c	1	1	441308
<b>150</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 602 203</b>	C1c	1	1	441315
<b>180</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 602 204</b>	C1c	1	1	441322
<b>230</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 602 205</b>	C1c	1	1	441339

Pack de 10













<b>115</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 603 231</b>	C0a	10	1	665735
<b>125</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 603 232</b>	C0a	10	1	665742
<b>180</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 603 233</b>	C0a	10	1	665759
<b>230</b>	22,23	1,6	7	7	<b>2 608 603 234</b>	C0a	10	1	665766



# Disques à tronçonner diamantés spécial pierre

## pour meuleuses angulaires



	Best for   	Expert for   	Standard for   
Produit	Stone	Stone	Stone
			
	Page 18	Page 18	Page 18

### Matériaux

Béton ancien	●	●	●
Béton armé*	●	●	
Béton lavé	●	●	●
Brique de chamotte	●	●	●
Brique recuite	●	●	●
Brique silico-calcaire	●	●	●
Dalles de sol	●	●	○
Granite	●	●	●
Grès	●	●	●
Grès cérame	●	●	○
Marbre	○	○	○
Panneau de fibres à liant ciment	●	●	●
Pierre naturelle	●	●	●
Porphyre	●	●	○
Terrazzo	●	●	○
Tuile de bordure (pierre artificielle)	●	●	●
Tuile en ardoise	●	●	●

● parfaitement approprié    ○ approprié

\* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

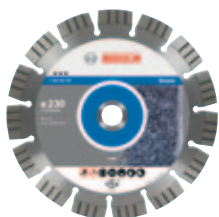
## Disques à tronçonner diamantés Best for Stone

best **Stone**



**long**  
LIFE **fast**  
CUT

- ▶ Pour matériaux extrêmement durs comme le granite, le vieux béton ou le béton armé.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux « speed stripes » permettant de réduire les frottements latéraux.
- ▶ Hauteur de segment jusqu'à 15 mm pour une grande longévité, même dans les matériaux les plus exigeants.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>115</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 641</b>	C1c	1	1	581479	
<b>125</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 642</b>	C1c	1	1	581486	
<b>150</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 643</b>	C1c	1	1	581493	
<b>180</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 644</b>	C1c	1	1	581509	
<b>230</b>	22,23	2,4	15	<b>2 608 602 645</b>	C1c	1	1	581516	
<b>300</b>	22,23	2,8	15	<b>2 608 602 646</b>	C1a	1	1	581523	

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Stone

expert **Stone**



**long**  
LIFE

- ▶ Pour matériaux durs comme le granite, le béton ou le béton armé.
- ▶ Grande longévité grâce à la hauteur de segment de 12 mm.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.



<b>115</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 588</b>	C1c	1	1	580946	
<b>125</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 589</b>	C1c	1	1	580953	
<b>150</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 590</b>	C1c	1	1	580960	
<b>180</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 591</b>	C1c	1	1	580977	
<b>230</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 592</b>	C1c	1	1	580984	
<b>300</b>	22,23	2,8	12	<b>2 608 602 697</b>	C1a	1	1	586405	

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Stone

standard **Stone**



- ▶ Pour les matériaux durs comme le granite ou la pierre naturelle.
- ▶ Le disque à tronçonner diamanté économique pour tronçonner les matériaux durs.
- ▶ Segments de coupe frittés.



Pack de 1

<b>115</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 602 597</b>	C1c	1	1	581035	
<b>125</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 602 598</b>	C1c	1	1	581042	
<b>150</b>	22,23	2	10	<b>2 608 602 599</b>	C1c	1	1	581059	
<b>180</b>	22,23	2	10	<b>2 608 602 600</b>	C1c	1	1	581066	
<b>230</b>	22,23	2,3	10	<b>2 608 602 601</b>	C1c	1	1	581073	
<b>300</b>	22,23	3,1	10	<b>2 608 602 698</b>	C1a	1	1	586412	



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Stone

Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...	
Pack de 10									
<b>115</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 603 235</b>	C0a	10	1	665773	
<b>125</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 603 236</b>	C0a	10	1	665780	
<b>180</b>	22,23	2	10	<b>2 608 603 237</b>	C0a	10	1	665797	
<b>230</b>	22,23	2,3	10	<b>2 608 603 238</b>	C0a	10	1	665803	





# Disques à tronçonner diamantés spécial béton

## pour meuleuses angulaires



	Best for	Expert for	Standard for
<b>Produit</b>	<b>Concrete</b>	<b>Concrete</b>	<b>Concrete</b>
	Page 21	Page 21	Page 21

### Matériaux

Asphalte, revêtements en bitume	○	○	
Béton ancien	●	●	●
Béton armé*	●	●	○
Béton cellulaire/thermopierre	●	●	●
Béton frais (abrasif)	○	○	
Béton lavé	●	●	●
Brique	○	○	○
Brique silico-calcaire	○	○	○
Chape en béton	●	●	●
Dalles de sol	○	○	○
Grès	●	●	
Grès cérame	○	○	○
Gypse	●	●	○
Mortier, enduit	○	○	○
Panneau de fibres à liant ciment	●	●	●
Pierre ponce	●	●	●
Tuile	○	○	○
Tuile de bordure (pierre artificielle)	●	●	
Tuile en ardoise	○	○	○
Tuile en terre cuite	○	○	○

● parfaitement approprié ○ approprié

\* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Concrete

best  **Concrete**  
  



**long**  
LIFE

**fast**  
CUT

- ▶ Idéal pour les bétons durs et armés.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux « speed stripes » permettant de réduire les frottements latéraux.
- ▶ Hauteur de segment jusqu'à 15 mm pour une grande longévité, même dans les matériaux les plus exigeants.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>115</b>	22,23	2,2	2,2	12	<b>2 608 602 651</b>	C1c	1	1	581578
<b>125</b>	22,23	2,2	2,2	12	<b>2 608 602 652</b>	C1c	1	1	581585
<b>150</b>	22,23	2,4	2,4	12	<b>2 608 602 653</b>	C1c	1	1	581592
<b>180</b>	22,23	2,4	2,4	12	<b>2 608 602 654</b>	C1c	1	1	581608
<b>230</b>	22,23	2,4	2,4	15	<b>2 608 602 655</b>	C1c	1	1	581615
<b>300</b>	22,23	2,8	2,8	15	<b>2 608 602 656</b>	C1a	1	1	581622

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Concrete

expert  **Concrete**  
  



**long**  
LIFE

- ▶ Pour tous les types de béton, y compris le béton armé.
- ▶ Grande longévité grâce à la hauteur de segment de 12 mm.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.



<b>115</b>	22,23	2,2	2,2	12	<b>2 608 602 555</b>	C1c	1	1	580618
<b>125</b>	22,23	2,2	2,2	12	<b>2 608 602 556</b>	C1c	1	1	580625
<b>150</b>	22,23	2,4	2,4	12	<b>2 608 602 557</b>	C1c	1	1	580632
<b>180</b>	22,23	2,4	2,4	12	<b>2 608 602 558</b>	C1c	1	1	580649
<b>230</b>	22,23	2,4	2,4	12	<b>2 608 602 559</b>	C1c	1	1	580656
<b>300</b>	22,23	2,8	2,8	12	<b>2 608 602 694</b>	C1a	1	1	586375

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Concrete

standard  **Concrete**  
  



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté économique pour tronçonner le béton.
- ▶ Segments de coupe frittés.



Pack de 1










<b>115</b>	22,23	1,6	1,6	10	<b>2 608 602 196</b>	C1c	1	1	441247
<b>125</b>	22,23	1,6	1,6	10	<b>2 608 602 197</b>	C1c	1	1	441254
<b>150</b>	22,23	2	2	10	<b>2 608 602 198</b>	C1c	1	1	441261
<b>180</b>	22,23	2	2	10	<b>2 608 602 199</b>	C1c	1	1	441278
<b>230</b>	22,23	2,3	2,3	10	<b>2 608 602 200</b>	C1c	1	1	441285
<b>300</b>	22,23	3,1	3,1	10	<b>2 608 602 542</b>	C1a	1	1	576468

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Concrete

Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...	
Pack de 10									
<b>115</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 603 239</b>	C0a	10	1	665711	
<b>125</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 603 240</b>	C0a	10	1	665810	
<b>150</b>	22,23	2	10	<b>2 608 603 241</b>	C0a	10	1	665827	
<b>180</b>	22,23	2	10	<b>2 608 603 242</b>	C0a	10	1	665834	
<b>230</b>	22,23	2,3	10	<b>2 608 603 243</b>	C0a	10	1	665841	

# Disques à tronçonner diamantés universels pour meuleuses angulaires



Produit	Best for 		Expert for 		Standard for 	
	Universal	Universal Turbo	Universal	Universal Turbo	Universal	Universal Turbo
						
	Page 24	Page 25	Page 25	Page 25	Page 26	Page 26

## Matériaux

Asphalte, revêtements en bitume	○	○				
Béton ancien	●	●	●	●	○	○
Béton armé*		●	●	●	○	○
Béton frais (abrasif)	○	○	○	○	○	○
Béton cellulaire/thermopierre	●	●	●	●	●	●
Béton lavé	●	●	●	●	○	○
Bordures de trottoir (pierre artificielle)	●	●	●	●	●	●
Brique	●	●	●	●	●	●
Brique de chamotte	○	○	○	○	○	○
Brique recuite	●	●	●	●	●	●
Brique silico-calcaire	●	●	●	●	●	●
Carrelage céramique		○		○		○
Chape en béton	●	●	●	●	●	●
Dalles de sol	○	●	○	○	○	○
Granit	○	○				
Grès	●	●	●	●	●	●
Grès cérame	○	○	○			
Gypse	●	●	●	●	○	○
Marbre	○	○	○	○	○	○
Métal	●					
Mortier, enduit	●	●	●	●	●	
Panneau de fibres à liant ciment	●	●	○	●	○	○
Pierre naturelle	○	○	○	○		
Pierre ponce	○	○	○	○	●	●
Porphyre	○	○	○	○		
Terrazzo	●	●	●	●	○	○
Tuile	●	●	●	●	○	○
Tuile en ardoise	○	○	○	○	○	○
Tuile en terre cuite, brique creuse	●	●	●	○	○	○

● parfaitement approprié

○ approprié

\* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail



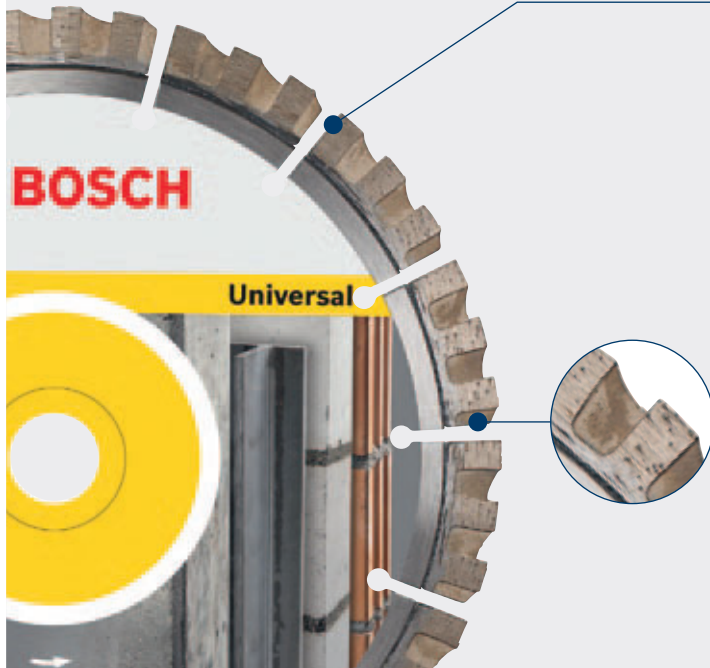
Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.



# Best for Universal

## Vitesse extrême dans tous les matériaux



### 3DteQ : répartition 3D des diamants

Capacité de coupe optimisée grâce à une répartition tridimensionnelle des diamants dans le segment de coupe. Grâce à cette disposition particulière, des diamants sont en action à chaque instant.



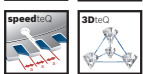
### Géométrie de segments Speedteq

Vitesse de coupe extrêmement élevée grâce à un frottement réduit entre le segment et le matériau de construction et grâce à une longueur de segment et un espacement des segments uniformes.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Universal

best **Universal**

- ▶ Idéals pour les matériaux de construction les plus courants, notamment le béton, la maçonnerie, la tuile, le granite, les tuyaux en fonte et occasionnellement les métaux.
- ▶ Excellente capacité de coupe grâce aux segments de forme spéciale « speedteQ » pour moins de frottements lors du tronçonnage et grâce aux diamants équidistants « 3DteQ ».
- ▶ Hauteur de segment jusqu'à 15 mm pour une grande longévité, même dans les matériaux les plus exigeants.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>115</b>	22,23	2,2	12	12	<b>2 608 603 629</b>	C1c	1	1	739610
<b>125</b>	22,23	2,2	12	12	<b>2 608 603 630</b>	C1c	1	1	739627
<b>150</b>	22,23	2,4	12	12	<b>2 608 603 631</b>	C1c	1	1	739634
<b>180</b>	22,23	2,4	12	12	<b>2 608 603 632</b>	C1c	1	1	739641
<b>230</b>	22,23	2,4	15	15	<b>2 608 603 633</b>	C1c	1	1	739658
<b>300</b>	22,23	2,8	15	15	<b>2 608 603 634</b>	C1a	1	1	739665

## Disques à tronçonner diamantés Best for Universal Turbo

best  **Universal**  
  



- ▶ Excellentes performances de coupe dans tous les matériaux de construction, permet d'obtenir des arêtes de coupe nettes sans éclats grâce à la couronne de coupe continue crénelée.
- ▶ Notre meilleur disque à tronçonner diamanté Turbo.
- ▶ Couronne de coupe frittée.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>115</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 671</b>	C1a	1	1	581776	
<b>125</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 672</b>	C1a	1	1	581783	
<b>150</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 673</b>	C1a	1	1	581790	
<b>180</b>	22,23	2,5	12	<b>2 608 602 674</b>	C1a	1	1	581806	
<b>230</b>	22,23	2,5	15	<b>2 608 602 675</b>	C1a	1	1	581813	
<b>300</b>	22,23	3	15	<b>2 608 602 676</b>	C1a	1	1	581820	

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Universal

expert  **Universal**  
  



- ▶ Le disque universel pour tous les matériaux de construction. La parfaite adéquation entre longévité (hauteur de segment de 12 mm) et performances de coupe garantit un tronçonnage sans problème.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.



<b>115</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 564</b>	C1c	1	1	580700
<b>125</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 565</b>	C1c	1	1	580717
<b>150</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 566</b>	C1c	1	1	580724
<b>180</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 567</b>	C1c	1	1	580731
<b>230</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 568</b>	C1c	1	1	580748
<b>300</b>	22,23	2,8	12	<b>2 608 602 569</b>	C1a	1	1	580755

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Universal Turbo

expert  **Universal**  
  





- ▶ Le disque universel pour tous les matériaux de construction. La parfaite adéquation entre longévité et performances de coupe garantit un tronçonnage aisé avec des arêtes de coupe nettes, grâce à la couronne de coupe continue crénelée.
- ▶ Couronne de coupe frittée.



<b>115</b>	22,23	2	12	<b>2 608 602 574</b>	C1c	1	1	580809
<b>125</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 575</b>	C1c	1	1	580816
<b>150</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 576</b>	C1c	1	1	580823
<b>180</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 577</b>	C1c	1	1	580830
<b>230</b>	22,23	2,8	12	<b>2 608 602 578</b>	C1c	1	1	580847
<b>300</b>	22,23	3	12	<b>2 608 602 695</b>	C1a	1	1	586382

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal

- standard  **Universal**  ▶ La solution économique pour tronçonner tous les matériaux de construction.  
▶ Segments de coupe frittés.



Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3163140...
-------------	------------	----------------------	-----------------------	-----------	------------------	--------------------------------	-------------------	---------------------

Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
-----------------------------	--	--	--	-------------------------------------	--	--	--	--



Pack de 1

<b>115</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 602 191</b>	C1c	1	1	441193
<b>125</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 602 192</b>	C1c	1	1	441209
<b>150</b>	22,23	2	10	<b>2 608 602 193</b>	C1c	1	1	441216
<b>180</b>	22,23	2	10	<b>2 608 602 194</b>	C1c	1	1	441223
<b>230</b>	22,23	2,3	10	<b>2 608 602 195</b>	C1c	1	1	441230
<b>300</b>	22,23	3,1	10	<b>2 608 602 547</b>	C1a	1	1	576512

Pack de 10

<b>115</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 603 244</b>	C0a	10	1	665858
<b>125</b>	22,23	1,6	10	<b>2 608 603 245</b>	C0a	10	1	665865
<b>150</b>	22,23	2	10	<b>2 608 603 246</b>	C0a	10	1	665872
<b>180</b>	22,23	2	10	<b>2 608 603 247</b>	C0a	10	1	665889
<b>230</b>	22,23	2,3	10	<b>2 608 603 248</b>	C0a	10	1	665896

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal Turbo

- standard  **Universal**  ▶ La solution économique pour tronçonner tous les matériaux de construction avec des bords de coupe nets.  
▶ Couronne de coupe frittée.



Pack de 1

<b>115</b>	22,23	2	10	<b>2 608 602 393</b>	C1c	1	1	510004
<b>125</b>	22,23	2	10	<b>2 608 602 394</b>	C1c	1	1	510011
<b>150</b>	22,23	2,5	10	<b>2 608 602 395</b>	C1c	1	1	510028
<b>180</b>	22,23	2,5	10	<b>2 608 602 396</b>	C1c	1	1	510035
<b>230</b>	22,23	2,5	10	<b>2 608 602 397</b>	C1c	1	1	510042
<b>300</b>	22,23	3	10	<b>2 608 602 696</b>	C1a	1	1	586399

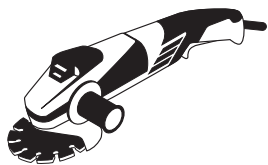
Pack de 10







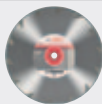

<b>115</b>	22,23	2	10	<b>2 608 603 249</b>	C0a	10	1	665902
<b>125</b>	22,23	2	10	<b>2 608 603 250</b>	C0a	10	1	665919
<b>180</b>	22,23	2,5	10	<b>2 608 603 251</b>	C0a	10	1	665926
<b>230</b>	22,23	2,5	10	<b>2 608 603 252</b>	C0a	10	1	665933



# Disques à tronçonner diamantés spécial marbre

## pour meuleuses angulaires



	Best for   	Standard for   
<b>Produit</b>	<b>Marble</b>	<b>Marble</b>
		
	Page 28	Page 28

### Matériaux

Brique silico-calcaire	●	●
Grès	○	○
Marbre	●	●
Panneau de fibres à liant ciment	○	○
Plâtre, plaques de plâtre	●	●
Plexiglas	●	●

● parfaitement approprié ○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



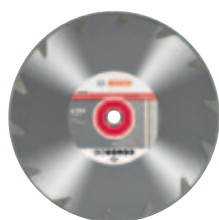
Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Marble

best  Marble  
  

- ▶ Bords nets, sans éclats, dans le marbre, la brique silico-calcaire et le plexiglas grâce à la couronne de coupe à revêtement galvanique.
- ▶ Pour les exigences élevées en termes de vitesse et de qualité de coupe.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit					Informations concernant la commande				
	115	22,23	2,2	3	2 608 602 689	C1c	1	1	581950
	125	22,23	2,2	3	2 608 602 690	C1c	1	1	581967
	150	22,23	2,2	3	2 608 602 691	C1c	1	1	581974
	180	22,23	2,2	3	2 608 602 692	C1c	1	1	581981
	230	22,23	2,2	3	2 608 602 693	C1a	1	1	581998

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Marble

standard  Marble  
  

- ▶ La solution économique pour le marbre, la brique silico-calcaire et le plexiglas. Bords de coupe nets.
- ▶ Couronne de coupe à revêtement galvanique.














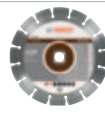

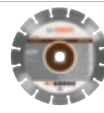


	115	22,23	2,2	3	2 608 602 282	C1c	1	1	484336
	230	22,23	2,8	3	2 608 602 283	C1c	1	1	484343

# Disques à tronçonner diamantés spécial matériaux abrasifs

## pour meuleuses angulaires



	Best for   	Expert for   	Expert for   	Standard for   
Produit	Abrasive	Abrasive	Mortar	Abrasive
				
	Page 30	Page 30	Page 31	Page 31

Matériaux				
Asphalte, revêtements en bitume	○	○		
Béton cellulaire/thermopierre	●	●		
Béton frais (abrasif)	●	●		●
Brique	●	●		○
Brique recuite	●	●		○
Chape en béton	●	●		○
Grès	●	●		●
Gypse	●	●		○
Mortier, enduit	●	●	●	○
Pierre calcaire, brique silico-calcaire	●	●		●
Pierre ponce	●	●		○
Plâtre, plaques de plâtre	●	●		○
Tuile	●	●		●
Tuile en terre cuite, brique creuse	●	●		●

● parfaitement approprié ○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.



## Disques à tronçonner diamantés Best for Abrasive

best **Abrasive**



**long**  
LIFE

**fast**  
CUT

- ▶ Pour tous les matériaux les plus tendres et abrasifs tels que la tuile, le grès ou la brique silico-calcaire. Le liant dur résiste à la contrainte des matériaux abrasifs et permet une longévité maximale grâce à la hauteur de segment de jusqu'à 15 mm.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux « speed stripes » permettant de réduire les frottements latéraux.
- ▶ Segments de coupe soudés au laser.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>115</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 679</b>	C1c	1	1	581851	
<b>125</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 680</b>	C1c	1	1	581868	
<b>150</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 681</b>	C1c	1	1	581875	
<b>180</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 682</b>	C1c	1	1	581882	
<b>230</b>	22,23	2,4	15	<b>2 608 602 683</b>	C1c	1	1	581899	
<b>300</b>	22,23	2,8	15	<b>2 608 602 684</b>	C1a	1	1	581905	

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Abrasive

expert **Abrasive**



**long**  
LIFE

- ▶ Pour tous les matériaux les plus tendres et abrasifs tels que la tuile, le grès ou la brique silico-calcaire. Le liant dur résiste à la contrainte des matériaux abrasifs et permet une longévité maximale grâce à la hauteur de segment de jusqu'à 12 mm.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.



<b>115</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 606</b>	C1c	1	1	581127
<b>125</b>	22,23	2,2	12	<b>2 608 602 607</b>	C1c	1	1	581134
<b>150</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 608</b>	C1c	1	1	581141
<b>180</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 609</b>	C1c	1	1	581158
<b>230</b>	22,23	2,4	12	<b>2 608 602 610</b>	C1c	1	1	581165
<b>300</b>	22,23	2,8	12	<b>2 608 602 699</b>	C1a	1	1	586429



## Fraise à joints Expert for Mortar

expert  **Mortar**  
  



- ▶ **Convient pour** enlever les restes de mortier sur les briques, la pierre naturelle et les façades carrelées.
- ▶ Largeur de coupe de 6 mm pour un enlèvement rapide du mortier.
- ▶ Longue durée de vie dans les matériaux abrasifs.
- ▶ Soudée au laser et pourvue de segments de protection.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
115	22,23	6	7	<b>2 608 602 533</b>	C1c	1	1	572231	
125	22,23	6	7	<b>2 608 602 534</b>	C1c	1	1	572248	

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Abrasive

standard  **Abrasive**  
  



- ▶ La solution économique pour les matériaux tendres et abrasifs.
- ▶ Segments de coupe frittés.



115	22,23	1,6	10	<b>2 608 602 615</b>	C1c	1	1	581219	
125	22,23	1,6	10	<b>2 608 602 616</b>	C1c	1	1	581226	
150	22,23	2	10	<b>2 608 602 617</b>	C1c	1	1	581233	
180	22,23	2	10	<b>2 608 602 618</b>	C1c	1	1	581240	
230	22,23	2,3	10	<b>2 608 602 619</b>	C1c	1	1	581257	
300	22,23	3,1	10	<b>2 608 602 700</b>	C1a	1	1	586436	

## Ecrou de serrage rapide SDS-clic M 14

	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande				

Ecrou de serrage rapide SDS-clic M 14

**Pour** toutes les meuleuses angulaires de filetage M 14 (longueur de filetage disponible au dessus de l'accessoire le plus épais supérieure à 6 mm)

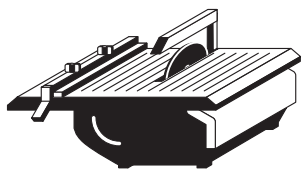
A partir de l'année de fabrication 08/90











**Remarque :** le centrage de la meule doit se faire sur le flasque et non sur l'écrou



1 603 340 031	C1a	1	1	033206
---------------	-----	---	---	--------

# Disques à tronçonner diamantés spécial céramique pour scies à carrelage et scies à table



Produit	Best for   			Standard for   
	Ceramic	Ceramic Extraclean Turbo	Ceramic and Stone	Ceramic
				
	Page 34	Page 34	Page 35	Page 35

Matériaux				
Brique		○	○	
Brique silico-calcaire		○	○	
Carrelage	●	●	●	●
Carrelage céramique	●	●	●	●
Carrelage céramique émaillé	●	●	●	●
Granit	○	●	●	
Grès		○	○	
Grès cérame	●	●	●	
Grès cérame fin dur	●	●	●	○
Marbre	●	●	●	○
Panneau de fibres à liant ciment	○	○	○	○
Pierre naturelle	○	●	●	
Tuile	○	○	○	○
Tuile en terre cuite, brique creuse		○	○	

● parfaitement approprié      ○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.



## Disques à tronçonner diamantés Best for Ceramic

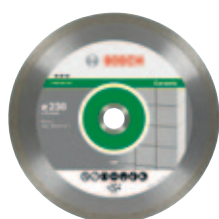
best **Ceramic**  




**long**  
LIFE

**clean**  
CUT

- ▶ Le disque à hauteur de segment de 10 mm idéal pour avoir une importante longévité.
- ▶ Bonne qualité de coupe sans ébréchure des bords, même dans des dalles en grès cérame fin extradur et le marbre.
- ▶ Couronne de coupe frittée.
- ▶ \* avec bague de réduction.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
180	25,40	2,2	10	10	<b>2 608 602 635</b>	C1c	1	1	581417
200	25,40	2,2	10	10	<b>2 608 602 636</b>	C1c	1	1	581424
230	25,40	2,4	10	10	<b>2 608 602 637</b>	C1c	1	1	581431
250	30/25,40*	2,4	10	10	<b>2 608 602 638</b>	C1c	1	1	581448
300	30/25,40*	2,8	10	10	<b>2 608 602 639</b>	C1c	1	1	581455
350	30/25,40*	3	10	10	<b>2 608 602 640</b>	C1a	1	1	581462

## Disques à tronçonner diamantés Best for Ceramic Extraclean Turbo

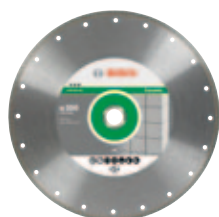
best **Ceramic extraclean**  




**long**  
LIFE

**extra**  
clean  
CUT

- ▶ Le disque à tronçonner diamanté idéal pour obtenir des bords nets, sans éclats, dans les matériaux durs, comme le grès classique, le grès cérame fin extrêmement dur et la pierre naturelle.
- ▶ Vitesse de coupe élevée dans tous les types de carrelages.
- ▶ Couronne de coupe frittée.

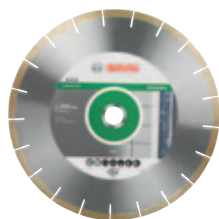


180	25,40	1,6	7	7	<b>2 608 603 598</b>	C1a	1	1	761901
200	25,40	1,8	7	7	<b>2 608 603 599</b>	C1a	1	1	761918
230	25,40	1,8	7	7	<b>2 608 603 600</b>	C1a	1	1	761925

## Disques à tronçonner diamantés Best for Ceramic and Stone

best  **Ceramic+Stone**

- ▶ Le disque à tronçonner diamanté idéal pour obtenir des bords nets, sans éclats, dans les matériaux durs, comme le grès classique, le grès cérame fin extrêmement dur et la pierre naturelle.
- ▶ Réduction du niveau sonore et des vibrations grâce au corps de lame à structure sandwich.
- ▶ Segments de coupe diamantés brasés à l'argent.



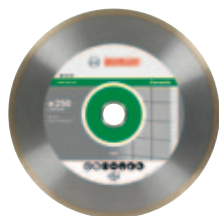
	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>250</b>	25,40	1,8	10		<b>2 608 603 601</b>	C1a	1	1	761932
<b>300</b>	25,40	1,8	10		<b>2 608 603 602</b>	C1a	1	1	761949
<b>350</b>	25,40	1,8	10		<b>2 608 603 603</b>	C1a	1	1	761956

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Ceramic

standard  **Ceramic**



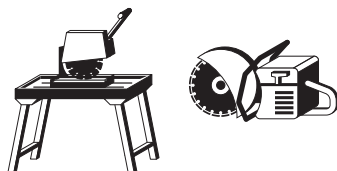
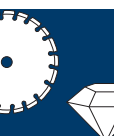
- ▶ Pour des bords de coupe nets dans les carrelages en céramique. La solution économique pour une utilisation polyvalente dans tous les carrelages.
- ▶ Pour ponçage à sec et à l'eau.
- ▶ Couronne de coupe rapportée directement par frittage.
- ▶ \* avec bague de réduction.



<b>180</b>	25,40	1,6	7		<b>2 608 602 536</b>	C1c	1	1	576406
<b>200</b>	25,40	1,6	7		<b>2 608 602 537</b>	C1c	1	1	576413
<b>230</b>	25,40	1,6	7		<b>2 608 602 538</b>	C1c	1	1	576420
<b>250</b>	30/25,40*	1,6	7		<b>2 608 602 539</b>	C1c	1	1	576437
<b>300</b>	30/25,40*	2	7		<b>2 608 602 540</b>	C1a	1	1	576444
<b>350</b>	30/25,40*	2	7		<b>2 608 602 541</b>	C1a	1	1	576451

# Disques à tronçonner diamantés spécial pierre

## pour scies sur table et découpeuses thermiques



	Best for	Expert for	Standard for
<b>Produit</b>	<b>Stone</b>	<b>Stone</b>	<b>Stone</b>
	Page 37	Page 37	Page 37

### Matériaux

Béton ancien	●	●	●
Béton armé*	●	●	
Béton lavé	●	●	●
Brique de chamotte	●	●	●
Brique recuite	●	●	●
Brique silico-calcaire	●	●	●
Dalles de sol	●	●	●
Granit	●	●	●
Grès	●	●	●
Grès cérame	●	●	●
Marbre	○	○	○
Panneau de fibres à liant ciment	●	●	●
Pierre naturelle	●	●	●
Porphyre	●	●	○
Terrazzo	●	●	●
Tuile de bordure (pierre artificielle)	●	●	●
Tuile en ardoise	●	●	●

● parfaitement approprié ○ approprié

\* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Stone

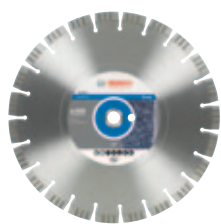
best **Stone**  




**long**  
LIFE

**fast**  
CUT

- ▶ Pour matériaux extrêmement durs comme le granite, le vieux béton ou le béton armé.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux « speed stripes » permettant de réduire les frottements latéraux.
- ▶ Hauteur de segment jusqu'à 15 mm pour une grande longévité, même dans les matériaux les plus exigeants.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
300	20/25,40*	2,8	15	<b>2 608 602 647</b>	C1a	1	1	581530
350	20/25,40*	3,2	15	<b>2 608 602 648</b>	C1a	1	1	581547
400	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 649</b>	C1a	1	1	581554
450	25,40	3,8	12	<b>2 608 602 650</b>	C1a	1	1	581561

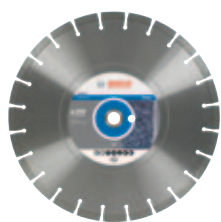
## Disques à tronçonner diamantés Expert for Stone

expert **Stone**  




**long**  
LIFE

- ▶ Pour matériaux durs comme le granite, le béton ou le béton armé.
- ▶ Grande longévité grâce à la hauteur de segment de 12 mm.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



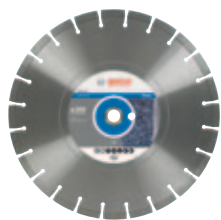
300	20/25,40*	2,8	12	<b>2 608 602 593</b>	C1a	1	1	580991
350	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 594</b>	C1a	1	1	581004
400	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 595</b>	C1a	1	1	581011
450	25,40	3,8	12	<b>2 608 602 596</b>	C1a	1	1	581028

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Stone

standard **Stone**  



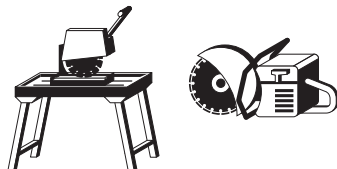
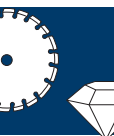

- ▶ Pour les matériaux durs comme le granite ou la pierre naturelle.
- ▶ Le disque à tronçonner diamanté économique pour tronçonner les matériaux durs.
- ▶ Couronne de coupe rapportée directement par frittage.
- ▶ \* Avec bague de réduction.
- ▶ \*\* Segments de coupe soudés au laser pour les gros diamètres.



300	20/25,40*	3,1	10	<b>2 608 602 602</b>	C1a	1	1	581080
350	20/25,40*	3,1	10	<b>2 608 602 603</b>	C1a	1	1	581097
400	20/25,40*	3,2	10	<b>2 608 602 604</b>	C1a	1	1	581103
450**	25,40	3,6	10	<b>2 608 602 605</b>	C1a	1	1	581110

# Disques à tronçonner diamantés spécial béton

pour scies à table et découpeuses thermiques



	Best for	Expert for	Standard for
Produit	Concrete	Concrete	Concrete
	Page 39	Page 39	Page 39

## Matériaux

Asphalte, revêtements en bitume	○	○	
Béton ancien	●	●	●
Béton armé*	●	●	○
Béton cellulaire/thermopierre	●	●	●
Béton frais (abrasif)	○	○	
Béton lavé	●	●	●
Brique	○	○	○
Brique silico-calcaire	○	○	○
Chape en béton	●	●	●
Dalles de sol	○	○	○
Grès	●	●	
Grès cérame	○	○	○
Gypse	●	●	○
Mortier, enduit	○	○	○
Panneau de fibres à liant ciment	●	●	●
Pierre ponce	●	●	●
Tuile	○	○	○
Tuile de bordure (pierre artificielle)	●	●	○
Tuile en ardoise	○	○	○
Tuile en terre cuite	○	○	○

● parfaitement approprié ○ approprié

\* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.



## Disques à tronçonner diamantés Best for Concrete

best **Concrete**



**long**  
LIFE

**fast**  
CUT

- ▶ Idéal pour les bétons durs et armés.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux « speed stripes » permettant de réduire les frottements latéraux.
- ▶ Hauteur de segment jusqu'à 15 mm pour une grande longévité, même dans les matériaux les plus exigeants.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3163140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
300	20/25,40*	2,8	15	15	<b>2 608 602 657</b>	C1a	1	1	581639
350	20/25,40*	3,2	15	15	<b>2 608 602 658</b>	C1a	1	1	581646
400	20/25,40*	3,2	12	12	<b>2 608 602 659</b>	C1a	1	1	581653
450	25,40	3,6	12	12	<b>2 608 602 660</b>	C1a	1	1	581660

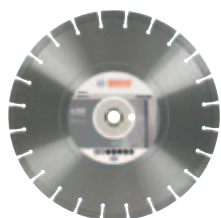
## Disques à tronçonner diamantés Expert for Concrete

expert **Concrete**



**long**  
LIFE

- ▶ Pour tous les types de béton, y compris le béton armé.
- ▶ Grande longévité grâce à la hauteur de segment de 12 mm.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



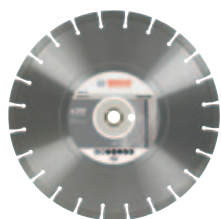
300	20/25,40*	2,8	12	12	<b>2 608 602 560</b>	C1a	1	1	580663
350	20/25,40*	3,2	12	12	<b>2 608 602 561</b>	C1a	1	1	580670
400	20/25,40*	3,2	12	12	<b>2 608 602 562</b>	C1a	1	1	580687
450	25,40	3,6	12	12	<b>2 608 602 563</b>	C1a	1	1	580694

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Concrete

standard **Concrete**



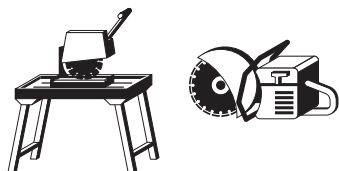
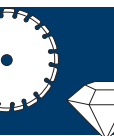
- ▶ Le disque à tronçonner diamanté économique pour tronçonner le béton.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



300	20/25,40*	2,8	10	10	<b>2 608 602 543</b>	C1a	1	1	576475
350	20/25,40*	2,8	10	10	<b>2 608 602 544</b>	C1a	1	1	576482
400	20/25,40*	3,2	10	10	<b>2 608 602 545</b>	C1a	1	1	576499
450	25,40	3,6	10	10	<b>2 608 602 546</b>	C1a	1	1	576505



# Disques à tronçonner diamantés universels pour scies à table et découpeuses thermiques



Produit	Best for		Expert for		Standard for	
	Universal	Universal Turbo	Universal	Universal Turbo	Universal	Universal Turbo
	Page 41	Page 41	Page 42	Page 42	Page 42	Page 43

### Matériaux

Asphalte, revêtements en bitume	○	○				
Béton ancien	●	●	●	●	○	○
Béton armé*		●	●	●	○	○
Béton frais (abrasif)	○	○	○	○	○	○
Béton cellulaire/thermopierre	●	●	●	●	●	●
Béton lavé	●	●	●	●	○	○
Bordures de trottoir (pierre artificielle)	●	●	●	●	●	●
Brique	●	●	●	●	●	●
Brique de chamotte	○	○	○	○	○	○
Brique recuite	●	●	●	●	●	●
Brique silico-calcaire	●	●	●	●	●	●
Carrelage céramique		○		○		○
Chape en béton	●	●	●	●	●	●
Dalles de sol	○	●	○	○	○	○
Granit	○	○				
Grès	●	●	●	●	●	●
Grès cérame	○	○	○			
Gypse	●	●	●	●	○	○
Marbre	○	○		○		
Métal	●					
Mortier, enduit	●	●	●	●	●	
Panneau de fibres à liant ciment	●	●	○	●	○	○
Pierre naturelle	○	○	○	○		
Pierre ponce	○	○	○	○	●	●
Porphyre	○	○	○	○		
Terrazzo	●	●	●	●	○	○
Tuile	●	●	●	●	○	○
Tuile en ardoise	○	○	○	○	○	○
Tuile en terre cuite, brique creuse	●	●	●	○	○	○

● parfaitement approprié      ○ approprié  
 \* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail

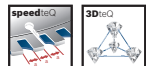


Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Universal

best  **Universal**



- ▶ Idéals pour les matériaux de construction les plus courants, notamment le béton, la maçonnerie, la tuile, le granite, les tuyaux en fonte et occasionnellement les métaux.
- ▶ Excellente capacité de coupe grâce aux segments de forme spéciale « speedteQ » pour moins de frottements lors du tronçonnage et grâce aux diamants équidistants « 3DteQ ».
- ▶ Hauteur de segment jusqu'à 15 mm pour une grande longévité, même dans les matériaux les plus exigeants.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



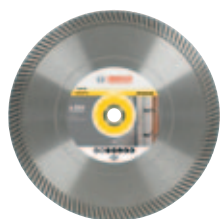
	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
300	20,00	2,8	15	15	<b>2 608 603 746</b>	C1a	1	1	780964
300	25,40	2,8	15	15	<b>2 608 603 635</b>	C1a	1	1	739672
350	20/25,40*	3,3	15	15	<b>2 608 603 636</b>	C1a	1	1	739689
400	20/25,40*	3,3	15	15	<b>2 608 603 637</b>	C1a	1	1	739696
450	25,40	3,3	15	15	<b>2 608 603 638</b>	C1a	1	1	739702

## Disques à tronçonner diamantés Best for Universal Turbo

best  **Universal**



- ▶ Excellentes performances de coupe dans tous les matériaux de construction, permet d'obtenir des arêtes de coupe nettes sans éclats grâce à la couronne de coupe continue crénelée.
- ▶ Notre meilleur disque à tronçonner diamanté Turbo.
- ▶ Couronne de coupe frittée.
- ▶ \* avec bague de réduction.



300	20/25,40*	3	15	15	<b>2 608 602 677</b>	C1a	1	1	581837
350	20/25,40*	3,2	15	15	<b>2 608 602 678</b>	C1a	1	1	581844

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Universal

expert  **Universal**



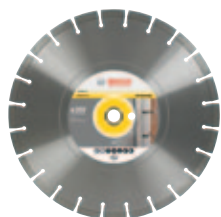
► Le disque universel pour tous les matériaux de construction. La parfaite adéquation entre longévité (hauteur de segment de 12 mm) et performances de coupe garantit un tronçonnage sans problème.

► Segments de coupe diamantés soudés au laser.

► \* Avec bague de réduction.



long  
LIFE



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
300	20/25,40*	2,8	12	<b>2 608 602 570</b>	C1a	1	1	580762
350	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 571</b>	C1a	1	1	580779
400	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 572</b>	C1a	1	1	580786
450	25,40	3,6	12	<b>2 608 602 573</b>	C1a	1	1	580793

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Universal Turbo

expert  **Universal**



► Le disque universel pour tous les matériaux de construction. La parfaite adéquation entre longévité (hauteur de segment de 12 mm) et performances de coupe garantit un tronçonnage sans problème.

► Segments de coupe diamantés soudés au laser.

► \* Avec bague de réduction.



long  
LIFE



300	20/25,40*	2,2	12	<b>2 608 602 579</b>	C1a	1	1	580854
350	20/25,40*	2,2	12	<b>2 608 602 580</b>	C1a	1	1	580861

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal

standard  **Universal**

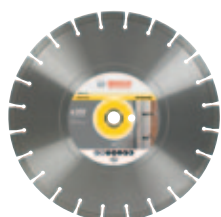


► La solution économique pour tronçonner tous les matériaux de construction.

► Segments de coupe frittés.

► \* Avec bague de réduction.

► \*\* Segments de coupe soudés au laser pour les gros diamètres.



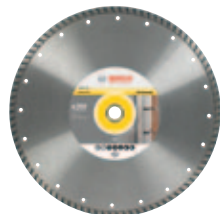
300	20/25,40*	3,1	10	<b>2 608 602 548</b>	C1a	1	1	576529
350	20/25,40*	3,1	10	<b>2 608 602 549</b>	C1a	1	1	576536
400**	20/25,40*	3,2	10	<b>2 608 602 550</b>	C1a	1	1	576543
450**	25,40	3,6	10	<b>2 608 602 551</b>	C1a	1	1	576550

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal Turbo

standard  **Universal**




- ▶ La solution économique pour tronçonner tous les matériaux de construction avec des bords de coupe nets.
- ▶ Couronne de coupe frittée.
- ▶ \* avec bague de réduction.



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
300	20/25,40*	3	10	<b>2 608 602 586</b>	C1a	1	1	580922
350	20/25,40*	3	10	<b>2 608 602 587</b>	C1a	1	1	580939



 NPPE (nombre de pièces par emballage)




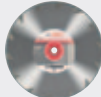
 UC. La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC) Si la quantité de commande est différente, elle sera arrondie automatiquement à l'UC supérieure.



# Disques à tronçonner diamantés spécial marbre

## pour scies à table



	Best for   
<b>Produit</b>	<b>Marble</b>
	

Page 45

### Matériaux

Brique silico-calcaire	●
Grès	○
Marbre	●
Panneau de fibres à liant ciment	○
Plâtre, plaques de plâtre	●
Plexiglas	●

● parfaitement approprié    ○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail

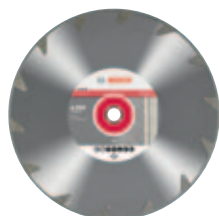


Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Marble

best <sup>100</sup> Marble

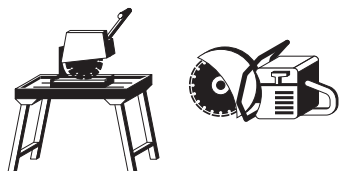


- ▶ Pour les exigences élevées en termes de vitesse et de qualité de coupe.
- ▶ Bords nets, sans éclats, dans le marbre, la brique silico-calcaire et le plexiglas grâce à la couronne de coupe à revêtement galvanique.
- ▶ \* avec bague de réduction.

	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>300</b>	25,40*	2,6	5		<b>2 608 602 701</b>	C1c	1	1	586894
<b>350</b>	25,40*	2,6	5		<b>2 608 602 702</b>	C1a	1	1	586900

# Disques à tronçonner diamantés spécial matériaux abrasifs et asphalte

## pour scies à table et découpeuses thermiques



	Best for	Expert for	Standard for
Produit	Abrasive	Abrasive	Abrasive
	Page 47	Page 47	Page 48

Matériaux			
Asphalte, revêtements en bitume	○	○	○
Béton cellulaire/thermopierre	●	●	●
Béton frais (abrasif)	●	●	●
Brique	●	●	○
Brique recuite	○	○	○
Chape en béton	●	●	○
Grès	●	●	●
Mortier, enduit	●	●	○
Pierre calcaire, brique silico-calcaire	●	●	●
Pierre ponce	●	●	○
Plâtre, plaques de plâtre	●	●	○
Tuile en terre cuite, brique creuse	●	●	●



	Best for	Standard for
Produit	Asphalte	Asphalte
	Page 48	Page 48

Matériaux	
Asphalte sur béton	● ○
Asphalte, revêtements en bitume	● ●
Béton frais (abrasif)	● ●

● parfaitement approprié      ○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Abrasive

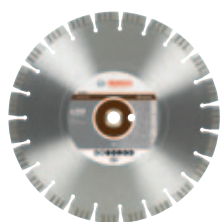
best **Abrasive**



**long**  
LIFE

**fast**  
CUT

- ▶ Pour tous les matériaux les plus tendres et abrasifs tels que le béton frais, le grès ou les briques silico-calcaires. Le liant dur résiste à la contrainte des matériaux abrasifs et permet une longévité maximale grâce à la hauteur de segment de jusqu'à 15 mm.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux « speed stripes » permettant de réduire les frottements latéraux.
- ▶ Segments de coupe soudés au laser.
- ▶ \* avec bague de réduction.



Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
300	20/25,40*	2,8	15	<b>2 608 602 685</b>	C1a	1	1	581912
350	20/25,40*	3,2	15	<b>2 608 602 686</b>	C1a	1	1	581929
400	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 687</b>	C1a	1	1	581936
450	25,40	3,6	12	<b>2 608 602 688</b>	C1a	1	1	581943

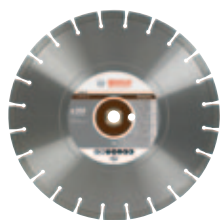
## Disques à tronçonner diamantés Expert for Abrasive

expert **Abrasive**



**long**  
LIFE

- ▶ Pour tous les matériaux les plus tendres et abrasifs tels que le béton frais, le grès ou les briques silico-calcaires. Le liant dur résiste à la contrainte des matériaux abrasifs et permet une longévité maximale grâce à la hauteur de segment de jusqu'à 12 mm.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



300	20/25,40*	2,8	12	<b>2 608 602 611</b>	C1a	1	1	581172
350	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 612</b>	C1a	1	1	581189
400	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 613</b>	C1a	1	1	581196
450	25,40	3,6	12	<b>2 608 602 614</b>	C1a	1	1	581202



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Abrasive

standard **Abrasive**  




- ▶ La solution économique pour les matériaux tendres et abrasifs.
- ▶ Segments de coupe frittés.
- ▶ \* Avec bague de réduction.
- ▶ \*\* Segments de coupe soudés au laser pour les gros diamètres.



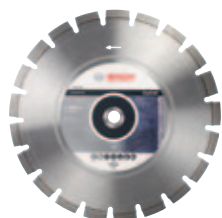
	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
300	20/25,40*	2,8	10		<b>2 608 602 620</b>	C1a	1	1	581264
350	20/25,40*	2,8	10		<b>2 608 602 621</b>	C1a	1	1	581271
400**	20/25,40*	3,2	12		<b>2 608 602 622</b>	C1a	1	1	581288
450**	25,40	3,6	12		<b>2 608 602 623</b>	C1a	1	1	581295

## Disques à tronçonner diamantés Best for Asphalt

best **Asphalt**  




- ▶ Idéals pour tronçonner de l'asphalte et de l'asphalte sur du béton. Permettent aussi de tronçonner du béton frais et occasionnellement du béton.
- ▶ Les segments de protection empêchent une usure prématurée de la jante et garantissent une longévité maximum.
- ▶ Segments de coupe soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



300	20,00	3,2	12		<b>2 608 603 639</b>	C1a	1	1	739719
300	25,40	3,2	12		<b>2 608 603 640</b>	C1a	1	1	739726
350	20/25,40*	3,2	12		<b>2 608 603 641</b>	C1a	1	1	739733
400	20/25,40*	3,2	12		<b>2 608 603 642</b>	C1a	1	1	739740
450	20/25,40*	3,6	12		<b>2 608 603 643</b>	C1a	1	1	739757

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Asphalt

standard **Asphalt**  




- ▶ Idéals pour l'asphalte et le tronçonnage occasionnel dans le béton
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

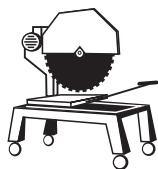





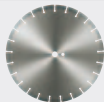
300	20/25,40*	2,8	10		<b>2 608 602 624</b>	C1a	1	1	581301
350	20/25,40*	3,2	10		<b>2 608 602 625</b>	C1a	1	1	581318
400	20/25,40*	3,6	10		<b>2 608 602 626</b>	C1a	1	1	581325
450	25,40	3,2	10		<b>2 608 602 627</b>	C1a	1	1	581332



# Disques à tronçonner diamantés universels

## pour scies de maçon



	Best for   
<b>Produit</b>	<b>Universal</b>
	
	Page 50

### Matériaux

Béton ancien	●
Béton armé*	●
Béton cellulaire/thermopierre	●
Béton lavé	●
Bordures de trottoir (pierre artificielle)	●
Brique	●
Brique de chamotte	○
Brique recuite	●
Brique silico-calcaire	●
Dalles de sol	○
Granit	○
Grès	●
Gypse	●
Marbre	○
Panneau de fibres à liant ciment	●
Pierre naturelle	○
Pierre ponce	○
Porphyre	○
Terrazzo	●
Tuile	●
Tuile en ardoise	○
Tuile en terre cuite, brique creuse	●

● parfaitement approprié      ○ approprié

\* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Universal

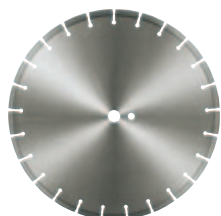
best  **Universal**

- ▶ Idéals pour les matériaux de construction usuels, tels que le béton, la maçonnerie et la brique. Pour les exigences élevées en termes de vitesse et de longévité.
- ▶ Segments de coupe brasés.



**long**  
LIFE

**fast**  
CUT



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
<b>500</b>	25,40	3,6	13		<b>2 608 603 454</b>	C1c	1	1	721943
<b>600</b>	25,40	4,5	13		<b>2 608 603 455</b>	C1c	1	1	721950
<b>900</b>	60	4,5	13		<b>2 608 603 456</b>	C1a	1	1	721967

# Disques à tronçonner diamantés spécial béton

## pour scies à sol



	Best for	Expert for	Standard for
<b>Produit</b>	<b>Concrete</b>	<b>Concrete</b>	<b>Concrete</b>
	Page 52	Page 52	Page 53

### Matériaux

Asphalte, revêtements en bitume	○	○	
Béton ancien	●	●	●
Béton armé*	●	●	○
Béton cellulaire/thermopierre	●	●	●
Béton frais (abrasif)	○	○	○
Béton lavé	●	●	●
Chape en béton	●	●	●
Dalles de sol	○	○	○
Grès	●	●	
Tuile de bordure (pierre artificielle)	●	●	

● parfaitement approprié ○ approprié

\* Ne tronçonnez l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

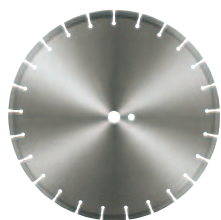
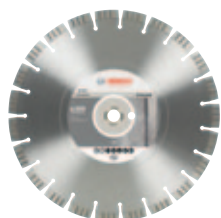
## Disques à tronçonner diamantés Best for Concrete

best **Concrete**



**long**  
LIFE **fast**  
CUT

- ▶ Idéal pour les bétons durs et armés.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux « speed stripes » permettant de réduire les frottements latéraux (jusqu'à diamètre 450 mm).
- ▶ Hauteur de segment jusqu'à 15 mm pour une grande longévité, même dans les matériaux les plus exigeants.
- ▶ Segments de coupe soudés au laser pour diamètre jusqu'à 700 mm. Segments de coupe brasés pour diamètres 800 et 900 mm.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



Diamètre mm		Alésage mm		Largeur de coupe, mm		Hauteur de segment mm		Référence		Type d'emballage		Nombre de pièces par emballage		Unité de commande		Code EAN 3165140...	
Caractéristiques du produit								Informations concernant la commande									
300	20/25,40*	2,8	15	<b>2 608 602 657</b>	C1a	1	1	581639									
350	20/25,40*	3,2	15	<b>2 608 602 658</b>	C1a	1	1	581646									
400	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 659</b>	C1a	1	1	581653									
450	25,40	3,6	12	<b>2 608 602 660</b>	C1a	1	1	581660									
500	25,40	3,6	10	<b>2 608 602 710</b>	C1a	1	1	587044									
600	25,40	4,2	13	<b>2 608 603 446</b>	C1a	1	1	721868									
700	25,40	4,2	13	<b>2 608 603 447</b>	C1a	1	1	721875									
800	25,40	4,5	13	<b>2 608 603 448</b>	C1a	1	1	721882									
900	25,40	4,5	13	<b>2 608 603 449</b>	C1a	1	1	721899									

## Disques à tronçonner diamantés Expert for Concrete

expert **Concrete**



**long**  
LIFE

- ▶ Pour tous les types de béton, y compris le béton armé.
- ▶ Grande longévité grâce à la hauteur de segment de 12 mm.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



300	20/25,40*	2,8	12	<b>2 608 602 560</b>	C1a	1	1	580663
350	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 561</b>	C1a	1	1	580670
400	20/25,40*	3,2	12	<b>2 608 602 562</b>	C1a	1	1	580687
450	25,40	3,6	12	<b>2 608 602 563</b>	C1a	1	1	580694
500	25,40	3,6	10	<b>2 608 602 711</b>	C1a	1	1	587051



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Concrete

standard **Concrete**



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté économique pour tronçonner le béton.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
300	20/25,40*	2,8	10	2 608 602 543	C1a	1	1	576475	
350	20/25,40*	2,8	10	2 608 602 544	C1a	1	1	576482	
400	20/25,40*	3,2	10	2 608 602 545	C1a	1	1	576499	
450	25,40	3,6	10	2 608 602 546	C1a	1	1	576505	
500	25,40	3,6	10	2 608 602 712	C1a	1	1	587068	



NPPE (nombre de pièces par emballage)

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 diamantés spécial asphalte

## pour scies à sol



	Best for	Standard for
<b>Produit</b>	<b>Asphalt</b>	<b>Asphalt</b>
	Page 55	Page 55

### Matériaux

Asphalte, revêtements en bitume	●	●
Asphalte sur béton	●	○
Béton frais (abrasif)	●	●

● parfaitement approprié   ○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter les lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque de protection acoustique



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

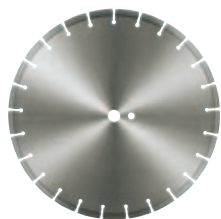
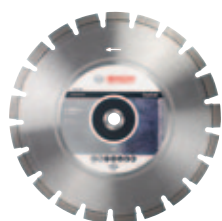
Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.

## Disques à tronçonner diamantés Best for Asphalt

best  Asphalt



- ▶ Idéals pour tronçonner de l'asphalte et de l'asphalte sur du béton. Permettent aussi de tronçonner du béton frais et occasionnellement du béton.
- ▶ Les segments de protection empêchent une usure prématurée de la jante et garantissent une longévité maximum.
- ▶ Segments de coupe soudés au laser pour diamètre jusqu'à 700 mm. Segments de coupe brasés pour diamètres 800 et 900 mm.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



	Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe, mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	Unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>					<b>Informations concernant la commande</b>				
300	20,00	3,2	12	12	<b>2 608 603 639</b>	C1a	1	1	739719
300	25,40	3,2	12	12	<b>2 608 603 640</b>	C1a	1	1	739726
350	20/25,40*	3,2	12	12	<b>2 608 603 641</b>	C1a	1	1	739733
400	20/25,40*	3,2	12	12	<b>2 608 603 642</b>	C1a	1	1	739740
450	20/25,40*	3,6	12	12	<b>2 608 603 643</b>	C1a	1	1	739757
500	20/25,40*	3,6	12	12	<b>2 608 603 644</b>	C1a	1	1	739764
600	25,40	3,8	11	11	<b>2 608 603 450</b>	C1a	1	1	721905
700	25,40	4,5	11	11	<b>2 608 603 451</b>	C1a	1	1	721912
800	25,40	4,5	11	11	<b>2 608 603 452</b>	C1a	1	1	721929
900	25,40	4,5	11	11	<b>2 608 603 453</b>	C1a	1	1	721936

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Asphalt

standard  Asphalt



- ▶ Idéals pour l'asphalte et le tronçonnage occasionnel dans le béton
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



300	20/25,40*	2,8	10	10	<b>2 608 602 624</b>	C1a	1	1	581301
350	20/25,40*	3,2	10	10	<b>2 608 602 625</b>	C1a	1	1	581318
400	20/25,40*	3,6	10	10	<b>2 608 602 626</b>	C1a	1	1	581325
450	25,40	3,2	10	10	<b>2 608 602 627</b>	C1a	1	1	581332
500	25,40	3,6	10	10	<b>2 608 602 628</b>	C1a	1	1	581349

# Meules assiettes et disques à polir diamantés



Les meules assiettes diamantées Bosch sont prédestinées aux opérations de finition sur le béton. La couronne « Turbo » continue donne un état de surface particulièrement fin.

**Les diamants sélectionnés de première qualité garantissent un pouvoir abrasif élevé et une très grande longévité.**

D'autant que chez Bosch, chaque meule assiette fait l'objet d'un équilibrage dynamique lors du processus de fabrication. Ceci se traduit par une quasi-absence de vibrations et un net ralentissement de l'usure de l'outil électroportatif.



**Concrete**

Idéale pour le meulage rapide des couches de béton épaisses. L'ébarbage du béton ne pose plus le moindre problème. La solution optimale pour les applications professionnelles.

Page 59



**Abrasive**

La meule optimisée pour les enduits au mortier de chaux et les chapes en béton. Le liant métallique dur résiste également à la sollicitation des matériaux fortement abrasifs.

Page 62



**Protective Coating**

Cette meule vient à bout des revêtements de protection thermostables avec une étonnante facilité. Le liant métallique mi-dur et le grand espace entre les segments permettent de travailler à des températures basses. La peinture de protection n'encrasse pas la meule.

Page 63



**Universal**

La couronne Turbo continue donne un état de surface fin dans les meulages de finition sur la pierre naturelle comme le granite, et sur les matériaux de construction comme le béton.

Page 63
































**Stone**

Les disques à polir permettent d'obtenir un état de surface parfait lors des meulages de finition sur pierre naturelle.

Page 64



# Meules assiettes et disques à polir diamantés pour chaque type de matériau

	Best for    Expert for    Standard for   	Best for    Expert for   	Best for   	Best for   	Best for   
Produit	Concrete Concrete Extraclean Concrete Turbo	Abrasive	Protective Coating	Universal Turbo	Stone
					

Page 59

Page 62

Page 63

Page 63

Page 64

## Matériaux

Ardoise naturelle				●	
Asphalte coulé	○	●			
Asphalte, revêtements en bitume		●			
Basalte	●	○	○	●	
Béton ancien	●	○	○	●	
Béton frais (abrasif)		●			
Béton cellulaire (thermopierre)	●	●	○	○	
Béton de chape	○	●		○	
Bordures de trottoir (pierre artificielle)	●			●	
Brique de chamotte	○		○	○	
Brique monomur				●	
Brique réfractaire, tendre				●	
Brique silico-calcaire, dure	●		○	○	
Brique silico-calcaire, tendre	○	●		○	
Eternit	○			●	
Granit				●	●
Grès	○	○	○	○	
Marbre				●	●
Mortier, enduit	●	●		○	
Moules de coulée durs				●	
Peintures de protection thermoplastiques			●		
Pierre calcaire naturelle	○	○	○	●	
Pierre ponce	○	●	○		
Pierres naturelles pour murs	●			●	
Plâtre, plaques de plâtre	○	●			
Porphyre				●	
Quartzite	○	○		●	
Travertin				●	
Tuyaux, parpaings en béton	●	○	○	●	

● parfaitement approprié

○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail



Porter des chaussures de protection

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.



# Meules assiettes diamantées

particulièrement adaptées aux ponceuses à béton

## Béton

### Meule assiette diamantée Best for Concrete

best  **Concrete**  
  



- ▶ **Convient pour** le meulage rapide de couches de béton épaisses
- ▶ Avec liant cobalt (renfort carbure) pour une adaptation parfaite aux utilisations les plus extrêmes
- ▶ Segments brasés
- ▶ Deux rangées de segments pour un meulage régulier et une durée de vie plus importante
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande					
Balourd maxi., g*mm	Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
50	125	22,23	4,5	<b>2 608 600 259</b>	C1a	1	1	143028

### Meule assiette diamantée Best for Concrete

best  **Concrete**  
  



**long**  
LIFE

- ▶ **Convient pour** le meulage rapide de couches de béton épaisses
- ▶ **Convient pour** la ponceuse à béton Hilti DG 150
- ▶ Segments brasés
- ▶ Une rangée de segments
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



50	150	19/22,23	5	<b>2 608 603 326</b>	C1a	1	1	695459
----	-----	----------	---	----------------------	-----	---	---	--------

## Meule assiette diamantée Best for Concrete

best **Concrete**



- ▶ **Convient pour** le meulage rapide de couches de béton épaisses
- ▶ **Convient pour** la ponceuse à béton Eibenstock EBS 180 H
- ▶ Segments soudés
- ▶ Deux rangées de segments pour un meulage régulier et une durée de vie plus importante
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum : absence de vibrations



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Balourd maxi., g*mm	Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN	
50	180	22,23	5,5	2 608 603 328	C1a	1	1	695473	3163140...

## Meule assiette diamantée Expert for Concrete

expert **Concrete**



- ▶ **Convient pour** le meulage de couches de béton épaisses
- ▶ Segments brasés
- ▶ Deux rangées de segments pour un meulage régulier
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



50	125	22,23	4,5	2 608 602 552	C1a	1	1	578837
----	-----	-------	-----	---------------	-----	---	---	--------

## Meule assiette diamantée Expert for Concrete Extraclean

expert **Concrete extraclean**



- ▶ **Convient pour** le meulage de couches de béton épaisses
- ▶ Segments soudés
- ▶ Segments disposés en L pour des surfaces propres et régulières
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum : absence de vibrations



50	125	22,23	4,5	2 608 602 554	C1a	1	1	578851
----	-----	-------	-----	---------------	-----	---	---	--------



## Meule assiette diamantée Standard for Concrete

standard  **Concrete** ▶ **Convient pour** le meulage de couches de béton épaisses




- ▶ Segments frittés
- ▶ Une rangée de segments
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum : absence de vibrations



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Balourd maxi, g*mm	Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
50	105	22,23	3	<b>2 608 603 312</b>	C1a	1	1	695183

## Meule assiette diamantée Standard for Concrete Turbo

standard  **Concrete** ▶ **Convient pour** le meulage de couches de béton épaisses



- ▶ Segments frittés
- ▶ La couronne Turbo continue donne un état de surface fin dans les meulages de finition sur les matériaux de construction comme le béton
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum : absence de vibrations



50	105	22,23	3	<b>2 608 603 313</b>	C1a	1	1	695190
----	-----	-------	---	----------------------	-----	---	---	--------

## Meule assiette diamantée Standard for Concrete

standard  **Concrete** ▶ **Convient pour** le meulage rapide de couches de béton épaisses



- ▶ **Conviennent pour** la ponceuse à béton Eibenstock EBS 180 H
- ▶ Segments brasés
- ▶ Une rangée de segments
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum : absence de vibrations



50	180	22,23	5,5	<b>2 608 603 327</b>	C1a	1	1	695466
----	-----	-------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

# Matériaux abrasifs

## Meule assiette diamantée Best for Abrasive

best  Abrasive



- ▶ **Convient pour** le décapage de grandes surfaces de matériaux abrasifs, comme les enduits au mortier de chaux, les chapes, le grès ou le béton très abrasif (pas pour le meulage de matériaux durs)
- ▶ Le liant métallique dur résiste également à la sollicitation des matériaux fortement abrasifs
- ▶ Segments soudés de bout en bout
- ▶ Deux rangées de segments pour un meulage régulier et une durée de vie plus importante
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Balourd maxi., g*mm	Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3163140...	
50	125	22,23	4,5	<b>2 608 600 260</b>	C1a	1	1	143035	

## Meule assiette diamantée Expert for Abrasive

expert  Abrasive



- ▶ **Convient pour** le décapage de grandes surfaces de matériaux abrasifs, comme les enduits au mortier de chaux, les chapes, le grès ou le béton très abrasif (pas pour le meulage de matériaux durs)
- ▶ Segments brasés
- ▶ Deux rangées de segments pour un meulage régulier
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



50	125	22,23	4,5	<b>2 608 602 553</b>	C1a	1	1	578844
----	-----	-------	-----	----------------------	-----	---	---	--------



# Peintures de protection

## Meule assiette diamantée Best for Protective Coating

best  Protective Coating



long  
LIFE

- **Convient pour** le meulage de couches minces d'enduits de protection thermoplastiques sur béton, chape, fibre de verre (pas pour le décapage lourd de béton)
- Ecartement optimisé des segments avec liant métallique mi-dur pour éviter l'encrassement de la meule
- Segments soudés de bout en bout
- Deux rangées de segments pour un meulage régulier et une durée de vie plus importante
- Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande					
Balourd maxi., g*mm	Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN	3165140...
50	125	22,23	4,5	<b>2 608 600 258</b>	C1a	1	1	143011	

## Universel

### Meule assiette diamantée Best for Universal Turbo

best  Universal



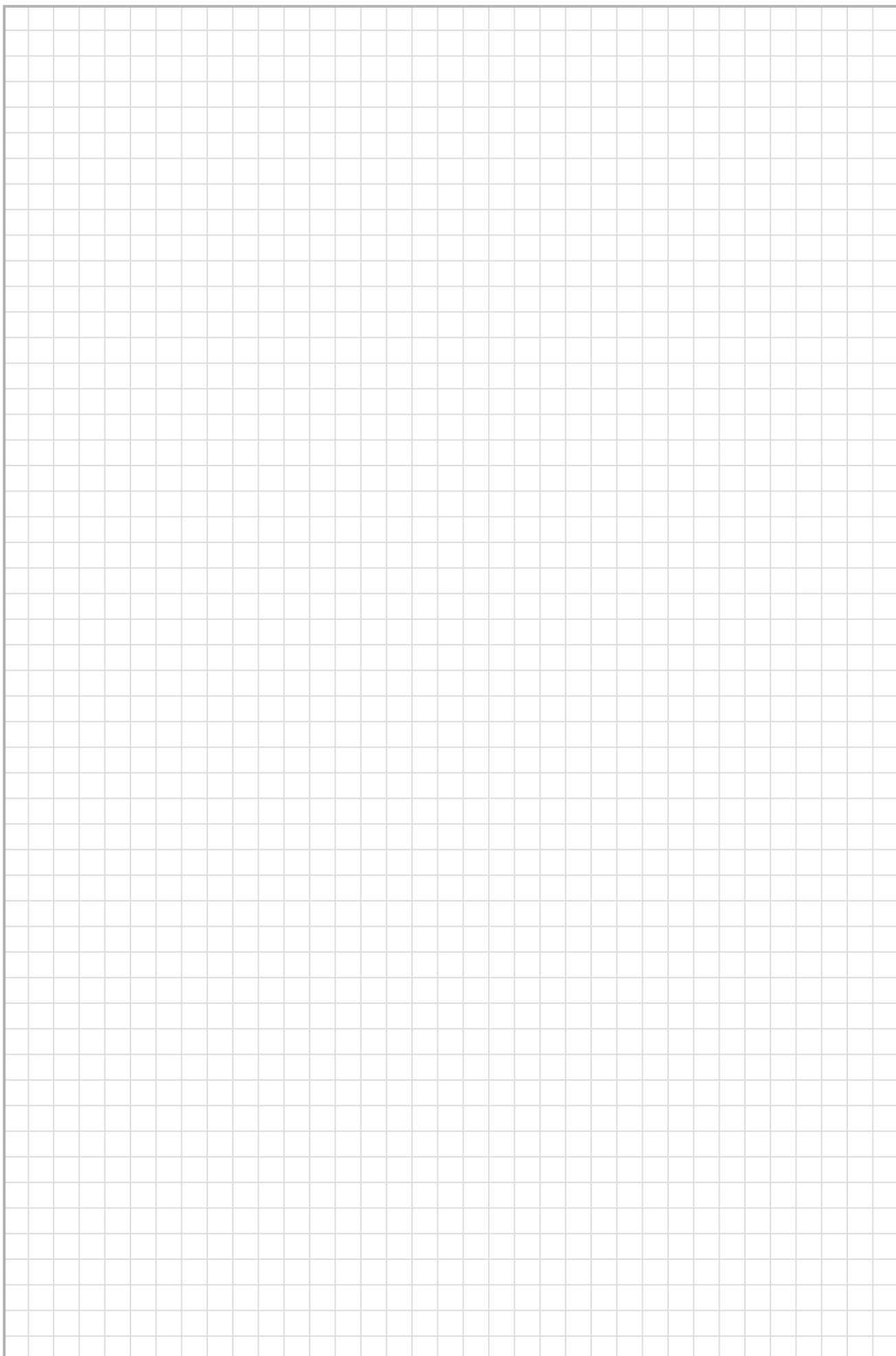
long  
LIFE

- **Convient pour** obtenir une surface fine sur granit (tendre et dur), matériaux de construction, pierre artificielle et béton ; pour le meulage sans éclats des arêtes
- La couronne Turbo continue donne un état de surface fin dans les meulages de finition sur la pierre naturelle, comme le granit, et sur les matériaux de construction, comme le béton
- Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations

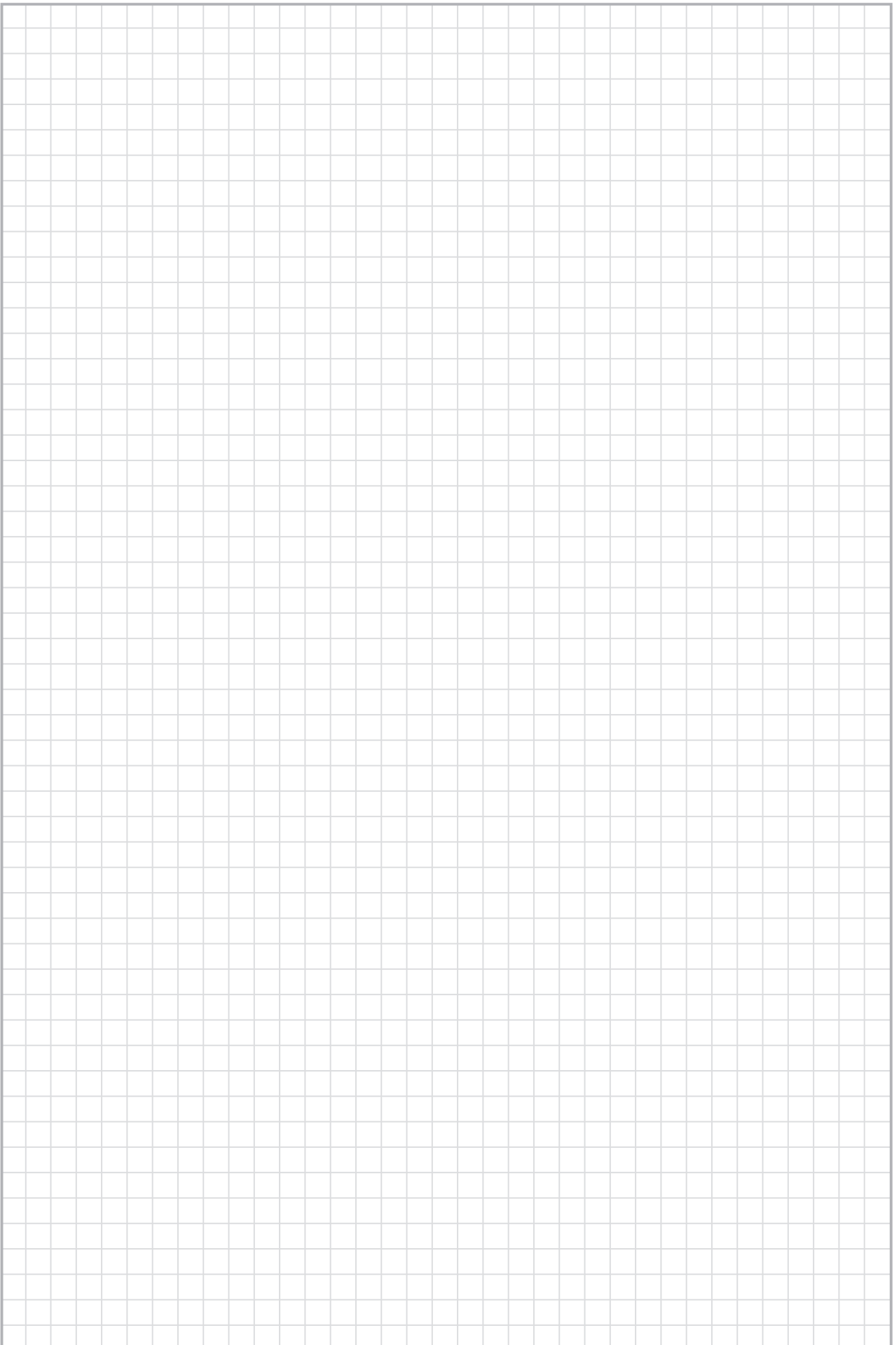


50	125	22,23	5	<b>2 608 600 261</b>	C1a	1	1	143042	
----	-----	-------	---	----------------------	-----	---	---	--------	--







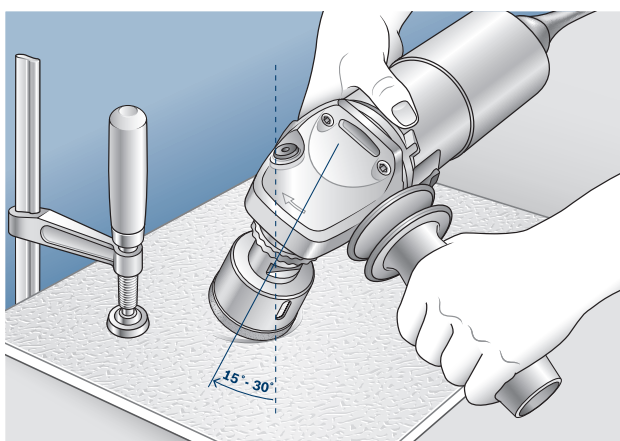


# **Scies-trépan diamantées à sec Dry Speed :** pour une vitesse de perçage inégalée dans tous les carrelages en grès cérame

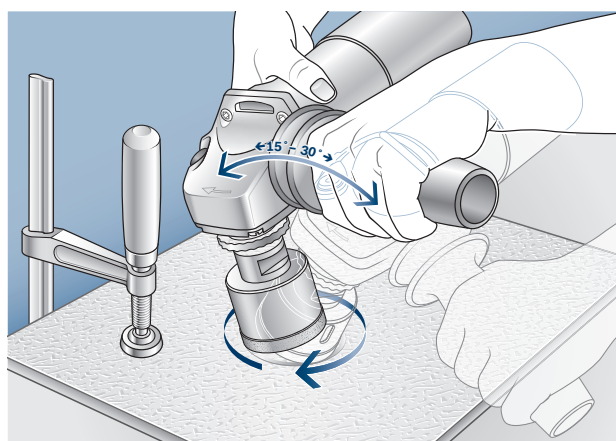


Les scies-trépan diamantées à sec avec filetage M 14 pour meuleuses angulaires à vitesse de rotation maximale de 11 000 tr/min permettent d'atteindre une vitesse de coupe nettement plus élevée que les scies-trépan à eau comparables et bénéficient d'une plus longue durée de vie. Principal avantage pour l'utilisateur :

- ▶ Perçage extrêmement rapide avec un minimum de préparation et d'équipements



Pour amorcer le trou, incliner la scie-trépan selon un angle de 15° à 30° puis la redresser progressivement.



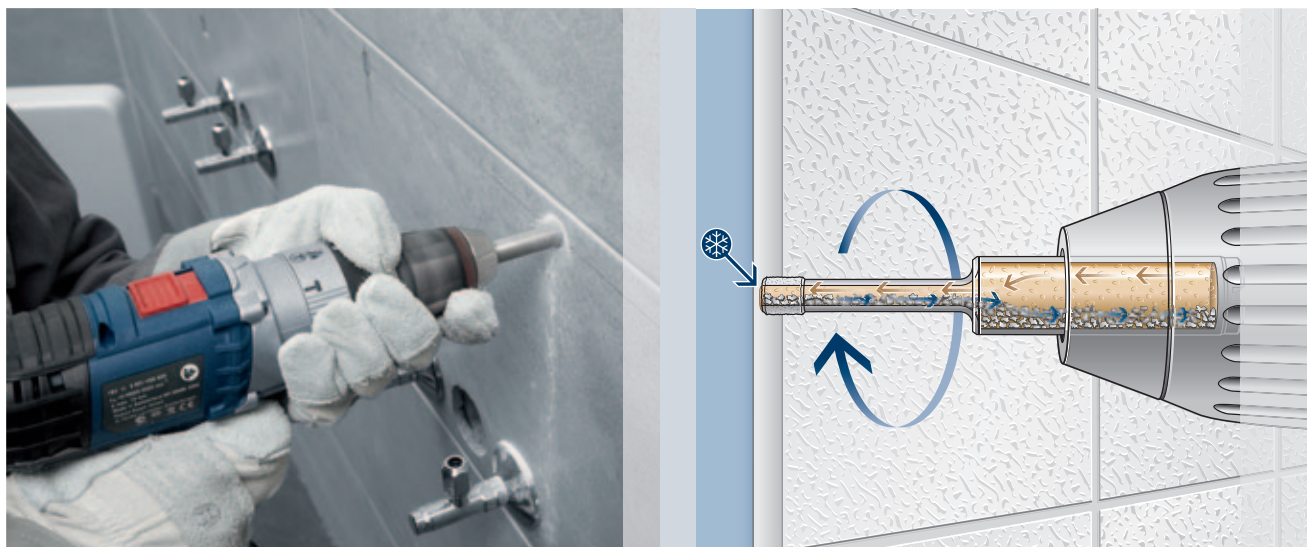
Perçer le carreau ou la dalle en pierre naturelle en décrivant de petits mouvements circulaires.





# Forets diamantés à sec Easy Dry :

grande durée de vie, grande facilité d'utilisation



Les points forts des nouveaux forets diamantés à sec Easy Dry résident dans leur grande simplicité d'utilisation et dans leur très grande longévité malgré l'absence d'arrosage. Les travaux préliminaires, souvent contraignants pour les perçages à eau, et l'équipement requis se réduisent à un minimum.

- ▶ Plus besoin d'installer des systèmes de refroidissement à eau.
- ▶ Plus besoin d'extraire la carotte après le perçage.
- ▶ Pas de nettoyage fastidieux de la zone de travail après le perçage.
- ▶ Foret auto-obturant, pas d'écoulement du fluide de lubrification.

La lubrification des diamants du foret est assurée par un liquide d'origine végétale emmagasiné dans la queue du foret, qui s'échappe lors du perçage par la pointe de ce dernier pour lubrifier les diamants.

Le liquide est libéré sous l'action du mouvement rotatif du foret et par suite de la réduction du volume dans le corps du foret. Il assure pendant le perçage une lubrification efficace de la partie diamantée.

Il évite par là même la destruction prématurée des diamants tout en augmentant la durée de vie du foret.



## **Pour une utilisation universelle :** couronnes de forage diamantées et couronnes diamantées courtes



Un système de forage intelligent : appareil de forage diamant Bosch GDB 2500 WE, couronnes de forage diamantées, support de forage S 500 A, dispositif d'aspiration et aspirateur.

















Un forage à sec précis : appareil de forage diamant Bosch GDB 1600 DE – travail sans percussion, stationnaire, par guidage manuel (avec aspiration).



**Des solutions pour tous les besoins – grâce à l’offre complète en couronnes diamantées et aux autres consommables Bosch.**

Les couronnes de forage diamantées Bosch, à la longévité incomparable, sont conçues pour une vitesse de forage extrême et une utilisation universelle dans tous les matériaux courants.

Leurs nouveaux segments biseautés permettent un centrage rapide, une insertion et une extraction aisées et une progression rapide, dès la première opération de perçage, du fait d’un frottement moindre.

	 <b>Couronnes de forage à eau G 1/2" 1 1/4" UNC</b>	 <b>Couronnes de forage à sec 1 1/4" UNC et G 1/2"</b>	 <b>Forets et scies-trépan diamantés Diamond for Hard Ceramics</b>	 <b>Forets diamantés à sec</b>	 <b>Scies-trépan diamantés à sec Dry Speed</b>	 <b>Couronnes diamantées courtes pour forage à sec M16</b>	 <b>Couronnes diamantées courtes pour forage à sec avec adaptateur Power Change</b>
							
	Page 75	Page 78	Page 92	Page 96	Page 98	Page 82	Page 82
Asphalte	○						
Béton armé	●						
Béton fortement armé	●						
Béton, frais	●						
Béton avec granulats durs	●						
Béton avec granulats moyennement durs	●						
Béton avec granulats tendres	●	●					
Béton cellulaire/thermopierre	●	●				●	●
Béton lavé	●	○				○	
Brique de chamotte	●					●	○
Brique silico-calcaire, dure	●	●				●	
Brique silico-calcaire, tendre	●	●				○	●
Briques/tuyaux en ciment	●	○				○	
Briques/tuyaux en terre cuite	●	○				○	
Carrelages (céramique)			●	●	●		
Carrelages (grès)			●	●	●		
Carrelages (grès cérame fin)			●	●	●		
Granite, gneiss	●	○	○	○	●		
Grès de dureté moyenne	●	●				●	●
Grès dur	●	●				●	
Grès tendre	●	●				○	●
Marbre	●	○	●	●	●		
Parpaings en béton	●	○					
Plâtre		○				●	●
Porphyre	○						
Schiste	●		○	○	○		

● parfaitement approprié

○ approprié

Protection individuelle préconisée :



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussières



Porter un casque anti-bruit



Porter des gants de travail

Vous trouverez un grand choix de lunettes de protection, masques anti-poussières et autres dans le catalogue segment n° 1, à partir de la page 309.



# Forage diamant :

## une offre complète avec Bosch

### Forage à eau (stationnaire)

#### Appareil de forage diamant



GDB 1600 WE Professional, 1600 W avec raccord G 1/2" et 1 1/4" UNC (0 601 189 ...)



GDB 2500 WE Professional, 2500 W avec raccord G 1/2" et 1 1/4" UNC (0 601 18P ...)

#### Couronnes de forage à eau diamantées



G 1/2" 12-35 x 300 mm  
37-47 x 400 mm



1 1/4" UNC 52-300 x 450 mm

#### Guidage, refroidissement à eau et aspiration d'eau



Support de forage  
S 500 A  
(0 601 190 025)



Collecteur d'eau pour  
S 500 A jusque  $\varnothing$  212 mm  
(2 609 390 389)



Récipient d'eau sous  
pression ou raccord d'eau  
(2 609 390 308)



GAS 50 Professional  
(0 601 989 ...)

#### Sets de fixation pour support de forage



Avec chevilles pour béton  
Set complet  
(2 607 000 744)



Avec chevilles pour maçonnerie  
Set complet  
(2 607 000 745)



Avec colonne à serrage rapide  
Pour la fixation rapide du support de  
forage S 500 A par étaieement entre le  
sol et le plafond  
(2 608 597 111)

## Forage à sec (stationnaire/avec guidage manuel)

### Appareil de forage diamant



GDB 1600 DE Professional, 1600 W  
avec raccord G 1/2" et 1 1/4" UNC (0 601 188 ...)

### Couronnes de forage à sec diamantées



1 1/4" UNC 32-52 x 330 mm  
62-157 x 400 mm

### Guidage



Guidage stationnaire  
Support de forage S 500 A  
(0 601 190 025)



Guidage manuel  
Croisillon de centrage  
avec butée de guidage  
et de profondeur

### Aspiration



GAS 50 Professional  
(0 601 989 ...)

### Sets de fixation pour support de forage



Avec chevilles pour béton  
Set complet  
(2 607 000 744)



Avec chevilles pour maçonnerie  
Set complet  
(2 607 000 745)



Avec colonne à serrage rapide, pour  
la fixation rapide du support de forage  
S 500 A par étaieement entre le sol et  
le plafond  
(2 608 597 111)



**Forage à sec (guidage manuel)****Outil électroportatif à couple élevé et adaptateur pour couronnes de forage à raccord G 1/2"**

Marteau perforateur  
SDS-plus avec fonction  
percussion désactivable



par ex. Bosch  
GBH 2-26 DRE  
Professional, 800 W



SDS-plus → G 1/2"  
(2 608 598 123)

Montage direct  
sur l'arbre de forage  
(sans mandrin)



5/8" – 16UNF →  
G 1/2"  
(2 608 598 125)



1/2" – 20 UNF →  
G 1/2"  
(2 608 598 126)

Perceuse avec  
emmanchement  
SDS-DI ou Hilti BI



par ex. Bosch GDB  
1600 DE antérieure  
à 2004



SDS-DI → G 1/2"  
(2 608 598 127)

Hilti DD100



Hilti DD100 G 1/2"  
(2 608 598 124)

**Couronnes de forage à sec guidées à la main à raccord G 1/2"**

Best for Universal : 22-32 x 350 mm, 38-202 x 150 mm  
Professional for Universal : 28 x 350 mm, 38-127 x 150 mm



Foret de centrage à queue conique. Longueur 200 mm  
pour utilisation sans aspiration des poussières  
(2 608 597 921)

**Rallonge pour couronnes de forage à sec à raccord G 1/2" (optionnel)**

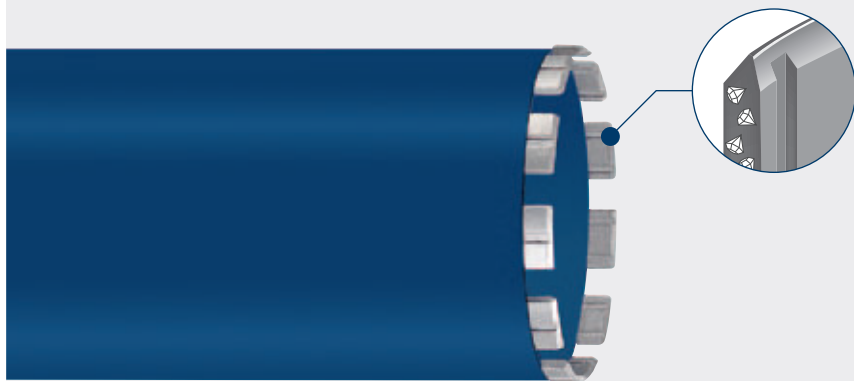
150 mm à partir d'un diamètre de couronne de 32 mm  
(2 608 598 128)



300 mm à partir d'un diamètre de couronne de 32 mm  
(2 608 598 129)

## Couronnes de forage à eau

Idéales pour le perçage du béton (non-armé ou armé)



### Segments de forme spéciale

Segments biseautés rainurés « speed stripes » pour une vitesse de forage particulièrement élevée, centrage rapide, amorçage rapide, grande longévité, meilleure évacuation de la poussière de perçage, moins de vibrations, moins de frottements



Raccord G 1/2"  
Ø 12 – 47 mm



Raccord 1 1/4" UNC  
Ø 52 – 300 mm

Hauteur de segment **10 mm**  
pour Ø 12 – 47 mm

Hauteur de segment **11,5 mm**  
pour Ø 52 – 300 mm

### Couronnes de forage à eau diamantées G 1/2" et 1 1/4" UNC Best for Concrete

best **Concrete**

- ▶ Segments universels pour béton. Très grande capacité de coupe et longévité élevée.
- ▶ **Remarque** : utilisables uniquement sur les appareils conçus pour les forages à eau. Pour l'aspiration, utiliser l'aspirateur Bosch GAS 35 M AFC ou GAS 55 M AFC Professionnel.



Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
12	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 542</b>	C0a	1	1	595438
14	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 543</b>	C0a	1	1	595445
16	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 544</b>	C0a	1	1	595452
18	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 545</b>	C0a	1	1	595469
20	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 546</b>	C0a	1	1	595476
22	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 547</b>	C0a	1	1	595483
24	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 548</b>	C0a	1	1	595490
25	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 549</b>	C0a	1	1	595506
28	300	Annulaire	10	<b>2 608 580 550</b>	C0a	1	1	595513

## Couronnes de forage à eau diamantées G 1/2" et 1 1/4" UNC Best for Concrete

Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande					
30	300	Annulaire	10	2 608 580 551	C0a	1	1	595520
32	300	Annulaire	10	2 608 580 552	C0a	1	1	595537
35	300	Annulaire	10	2 608 580 553	C0a	1	1	595544
37	400	Annulaire	10	2 608 580 554	C0a	1	1	595551
40	400	Annulaire	10	2 608 580 555	C0a	1	1	595568
42	400	Annulaire	10	2 608 580 556	C0a	1	1	595575
47	400	Annulaire	10	2 608 580 557	C0a	1	1	595582
52	450	5	11,5	2 608 580 558	C0a	1	1	595599
57	450	5	11,5	2 608 580 559	C0a	1	1	595605
62	450	6	11,5	2 608 580 560	C0a	1	1	595612
72	450	7	11,5	2 608 580 561	C0a	1	1	595629
77	450	7	11,5	2 608 580 562	C0a	1	1	595636
82	450	7	11,5	2 608 580 563	C0a	1	1	595643
92	450	8	11,5	2 608 580 564	C0a	1	1	595650
102	450	9	11,5	2 608 580 565	C0a	1	1	595667
107	450	9	11,5	2 608 580 566	C0a	1	1	595674
112	450	9	11,5	2 608 580 567	C0a	1	1	595681
122	450	10	11,5	2 608 580 568	C0a	1	1	595698
127	450	11	11,5	2 608 580 569	C0a	1	1	595704
132	450	11	11,5	2 608 580 570	C0a	1	1	595711
138	450	11	11,5	2 608 580 571	C0a	1	1	595728
152	450	12	11,5	2 608 580 572	C0a	1	1	595735
162	450	12	11,5	2 608 580 573	C0a	1	1	595742
172	450	12	11,5	2 608 580 574	C0a	1	1	595759
182	450	13	11,5	2 608 580 575	C0a	1	1	595766
186	450	13	11,5	2 608 580 576	C0a	1	1	595773
202	450	14	11,5	2 608 580 577	C0a	1	1	595780
212	450	14	11,5	2 608 580 578	C0a	1	1	595797
226	450	15	11,5	2 608 580 579	C0a	1	1	595803
250	450	16	11,5	2 608 580 580	C0a	1	1	595810
276	450	17	11,5	2 608 580 581	C0a	1	1	595827
300	450	18	11,5	2 608 580 582	C0a	1	1	595834

## Segments pour couronnes de forage diamantées 1 1/4" UNC Best for Concrete


best  **Concrete**  


- ▶ Segments de remplacement pour couronnes de forage segmentées Best for Concrete.
- ▶ **Convient pour** le béton et béton armé avec agrégats normaux à durs, les ouvrages de maçonnerie



Pour diamètre de couronne de forage mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
52	5	11,5	2 600 116 053	P0b	5	1	597371
57	5	11,5	2 600 116 054	P0b	5	1	597388
62	6	11,5	2 600 116 055	P0b	6	1	597395

 NPPE  
(nombre de pièces par emballage)

 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.




**Segments pour couronnes de forage diamantées 1 1/4" UNC Best for Concrete**

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande
72 77 82	7 11,5 2 600 116 056 P0b 7 1 597548
92	8 11,5 2 600 116 057 P0b 8 1 597555
102 107 112	9 11,5 2 600 116 058 P0b 9 1 597562
122	10 11,5 2 600 116 059 P0b 10 1 597579
127	11 11,5 2 600 116 060 P0b 11 1 597586
132	11 11,5 2 600 116 061 P0b 11 1 597593
138	11 11,5 2 600 116 062 P0b 11 1 597609
152 162	12 11,5 2 600 116 063 P0b 12 1 597616
172	12 11,5 2 600 116 064 P0b 12 1 597623
182 186	13 11,5 2 600 116 065 P0b 13 1 597630
202 212	14 11,5 2 600 116 066 P0b 14 1 597647
226	15 11,5 2 600 116 067 P0b 15 1 597654
250	16 11,5 2 600 116 068 P0b 16 1 597661
276	17 11,5 2 600 116 069 P0b 17 1 597678
300	18 11,5 2 600 116 070 P0b 18 1 597685

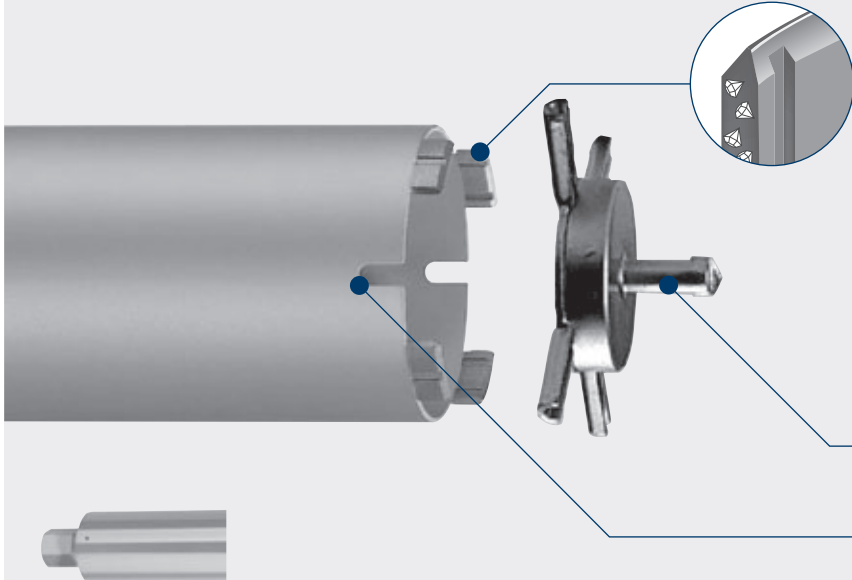


 NPPE (nombre de pièces par emballage)

 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.

# Couronnes de forage à sec

Idéales pour le forage de briques (notamment silico-calcaires) et d'ouvrages de maçonnerie



### Segments de forme spéciale

Segments biseautés rainurés « speed stripes » pour une vitesse de forage particulièrement élevée, centrage rapide, amorçage rapide, grande longévité, meilleure évacuation de la poussière de perçage, moins de vibrations, moins de frottements.

**Croisillon de centrage (page XXX)** pour un amorçage aisé du forage

**Support pour croisillon de centrage**

Raccord 1 1/4" UNC  
Ø 32 – 157 mm

Hauteur de segment utile **10 mm** pour Ø 32 – 42 mm

Hauteur de segment utile **11,5 mm** pour Ø 52 – 157 mm

## Couronnes de forage à sec diamantées 1 1/4" UNC Best for Universal



- ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès
- ▶ **Remarque :** Pour l'aspiration, utiliser l'aspirateur Bosch GAS 35 M AFC ou GAS 55 M AFC Professional.
- ▶ **Pour** les appareils de forage diamant de toutes marques de type 1 1/4" UNC



Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
Couronne de forage à sec diamantée 1 1/4" UNC								
32	330 Annulaire	10		<b>2 608 580 583</b>	C0a	1	1	595841
42	330 Annulaire	10		<b>2 608 580 584</b>	C0a	1	1	595858
52	330	3	11,5	<b>2 608 580 585</b>	C0a	1	1	595865
62	400	4	11,5	<b>2 608 580 586</b>	C0a	1	1	595872
68	400	4	11,5	<b>2 608 580 587</b>	C0a	1	1	595889
87	400	4	11,5	<b>2 608 580 588</b>	C0a	1	1	595896
102	400	4	11,5	<b>2 608 580 589</b>	C0a	1	1	595902


NPPE (nombre de pièces par emballage)

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.

## Couronnes de forage à sec diamantées 1 1/4" UNC Best for Universal

Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Couronne de forage à sec diamantée 1 1/4" UNC								
112	400	6	11,5	2 608 580 590	C0a	1	1	595919
122	400	6	11,5	2 608 580 591	C0a	1	1	595926
132	400	6	11,5	2 608 580 592	C0a	1	1	595933
142	400	8	11,5	2 608 580 593	C0a	1	1	595940
152	400	8	11,5	2 608 580 594	C0a	1	1	595957
157	400	8	11,5	2 608 580 595	C0a	1	1	595964

## Segments pour couronnes de forage diamantées 1 1/4" UNC Best for Universal

best  **Universal** ▶ Segments de remplacement pour couronnes de forage segmentées Best for Universal.

Pour diamètre de couronne de forage mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande			
Convient pour la brique silico-calcaire, la tuile, les ouvrages de maçonnerie							
52	3	11,5	2 600 116 071	P0b	3	1	597692
62	4	11,5	2 600 116 072	P0b	4	1	597708
68	4	11,5	2 600 116 073	P0b	4	1	597715
87	4	11,5	2 600 116 074	P0b	4	1	597722
102	4	11,5	2 600 116 075	P0b	4	1	597739
112	6	11,5	2 600 116 076	P0b	6	1	597746
122	6	11,5	2 600 116 077	P0b	6	1	597753
132	6	11,5	2 600 116 078	P0b	6	1	597760
142	8	11,5	2 600 116 082	P0b	8	1	621519
152							
157							



**Couronne de forage à sec diamantée G 1/2" UNC Best for Universal**best  **Universal**  


- ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès.
- ▶ Très grande capacité de coupe et résistance élevée dans la maçonnerie.

Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3163140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Couronne de forage à sec diamantée G 1/2"								
22	350	3	7	<b>2 608 587 313</b>	C0a	1	1	623766
28	350	3	7	<b>2 608 587 314</b>	C0a	1	1	623773
32	350	3	7	<b>2 608 587 315</b>	C0a	1	1	623780
38	150	3	7	<b>2 608 587 316</b>	C0a	1	1	623797
42	150	3	7	<b>2 608 587 317</b>	C0a	1	1	623803
48	150	3	7	<b>2 608 587 318</b>	C0a	1	1	623810
52	150	4	7	<b>2 608 587 319</b>	C0a	1	1	623827
60	150	4	7	<b>2 608 587 320</b>	C0a	1	1	623834
65	150	4	7	<b>2 608 587 321</b>	C0a	1	1	623841
68	150	4	7	<b>2 608 587 322</b>	C0a	1	1	623858
72	150	4	7	<b>2 608 587 323</b>	C0a	1	1	623865
78	150	5	7	<b>2 608 587 324</b>	C0a	1	1	623872
82	150	5	7	<b>2 608 587 325</b>	C0a	1	1	623889
92	150	5	7	<b>2 608 587 326</b>	C0a	1	1	623896
102	150	5	7	<b>2 608 587 327</b>	C0a	1	1	623902
107	150	6	7	<b>2 608 587 328</b>	C0a	1	1	623919
117	150	6	7	<b>2 608 587 329</b>	C0a	1	1	623926
127	150	6	7	<b>2 608 587 330</b>	C0a	1	1	623933
132	150	6	7	<b>2 608 587 331</b>	C0a	1	1	623940
142	150	7	7	<b>2 608 587 332</b>	C0a	1	1	623957
152	150	7	7	<b>2 608 587 333</b>	C0a	1	1	623964
162	150	7	7	<b>2 608 587 334</b>	C0a	1	1	623971
202	150	9	7	<b>2 608 587 335</b>	C0a	1	1	623988





**Couronne de forage à sec diamantée G 1/2" Standard for Universal**standard  **Universal**  


- ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès.
- ▶ Grande capacité de coupe et longévité élevée dans la maçonnerie.



Couronne de forage à sec diamantée G 1/2"								
28	350	3	7	<b>2 608 587 336</b>	C0a	1	1	623995
38	150	3	7	<b>2 608 587 337</b>	C0a	1	1	624008
48	150	3	7	<b>2 608 587 338</b>	C0a	1	1	624015
52	150	4	7	<b>2 608 587 339</b>	C0a	1	1	624022
65	150	4	7	<b>2 608 587 340</b>	C0a	1	1	624039
107	150	6	7	<b>2 608 587 341</b>	C0a	1	1	624046
117	150	6	7	<b>2 608 587 342</b>	C0a	1	1	624053
127	150	6	7	<b>2 608 587 343</b>	C0a	1	1	624060

## Couronnes de forage à sec diamantée G 1/2" Standard for Universal, set de 5 pièces

- standard  **Universal**    ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès.  
▶ Grande capacité de coupe et longévité élevée dans la maçonnerie.

Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3163140...
Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				

Couronnes de forage à sec diamantées G 1/2", set de 5 pièces

avec :

- 1 chasse-mèche
- 1 adaptateur 6-pans - G 1/2"
- 1 adaptateur SDS-plus - G 1/2"
- 1 rallonge 6-pans - G 1/2" (240 mm)
- 1 rallonge SDS-plus - G 1/2" (240 mm)
- 1 foret de centrage 200 mm



38	150	4	7	<b>2 608 587 007</b>	U0	5	1	625081
52								
65								
117								
127								



## Couronnes diamantées courtes

Idéales pour le forage de briques (notamment silico-calcaires) et d'ouvrages de maçonnerie

Segments optimisés pour une progression de travail rapide et une tenue exceptionnelle dans les matériaux de dureté moyenne à élevée

**Idéale pour les matériaux de construction de dureté moyenne**



**M 16**

Adaptable sur tous les systèmes d'emmanchement conventionnels

Hauteur de segment utile : **7 mm**

**Idéale pour les matériaux de construction durs**



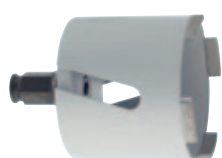

**Adaptateur Power Change**

pour un montage et un démontage rapides et sûrs du foret de centrage et de la couronne courte. Un simple clic suffit

Hauteur de segment utile : **10 mm**

### Couronnes diamantées courtes avec adaptateur Power Change

best **Universal** ► Pour le forage sans percussion à sec. Pour des perceuses d'au moins 1 000 W. Vitesse de rotation idéale comprise entre 1 500 et 2 000 tr/min.

	Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3163140...
	<b>Caractéristiques du produit</b>				<b>Informations concernant la commande</b>				
	adaptées aux matériaux tendres à mi-durs : briques (notamment silico-calcaires), briques rouges pleines, briques recuites, ouvrages de maçonnerie.								
	68	60	3	7	<b>2 608 550 569</b>	C0a	1	1	464222
	82	60	4	7	<b>2 608 550 571</b>	C0a	1	1	464246
					adaptées aux matériaux durs : briques (notamment silico-calcaires haute densité), briques rouges pleines, ouvrages de maçonnerie.				
		68	60	3	10	<b>2 608 550 568</b>	C0a	1	1
	82	60	4	10	<b>2 608 550 570</b>	C0a	1	1	464239

NPPE (nombre de pièces par emballage)

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.



### Couronne diamantée courte à queue d'emmanchement M 16



► Pour le forage sans percussion à sec. Pour des perceuses d'au moins 1 000 W. Vitesse de rotation idéale comprise entre 1 500 et 2 000 tr/min.



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur du segment mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
adaptées aux matériaux tendres à mi-durs : briques (notamment silico-calcaires), briques rouges pleines, briques recuites, ouvrages de maçonnerie								
68	60	3	7	<b>2 608 550 575</b>	C0a	1	1	464284
82	60	4	7	<b>2 608 550 577</b>	C0a	1	1	464307
adaptées aux matériaux durs : briques (notamment silico-calcaires haute densité), briques rouges pleines, ouvrages de maçonnerie.								
68	60	3	10	<b>2 608 550 574</b>	C0a	1	1	464277
82	60	4	10	<b>2 608 550 576</b>	C0a	1	1	464291

### Accessoires pour couronnes diamantées courtes avec adaptateur Power-Change

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
		Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Adaptateur Power Change à queue six pans 8 mm, avec foret de centrage carbure. Pour scies-trépan Ø 19-159 mm.						
		<b>2 608 584 772</b>	PC1b	1	1	375870
Adaptateur Power Change à queue SDS-plus et foret de centrage carbure. Pour scies-trépan Ø 19-159 mm.						
		<b>2 608 584 773</b>	PC1b	1	1	375887
Adaptateur Power Change Heavy Duty avec queue six pans de 11 mm. Pour scies-trépan Ø 14 – 210 mm. Sans foret de centrage.						
		<b>2 608 580 095</b>	PC1b	1	1	469500
Adaptateur Power Change à queue SDS-plus. Pour scies-trépan Ø 14-210 mm. Sans foret de centrage.						
		<b>2 608 584 845</b>	PC1b	1	1	429252

NPPE (nombre de pièces par emballage)

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.

### Accessoires pour couronnes diamantées courtes avec adaptateur Power-Change

Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande			
Diamètre mm	Diamètre/cote sur plats mm	Raccord côté outil	Longueur totale mm	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande

Foret de centrage au carbure pour scies-trépan avec capacité de coupe <60 mm à queue six pans 1/4", pointe de perçage 118°. Mises en carbure rectifiées au diamant avec centrage axial pointu et affûtage polyvalent spécial



				<b>2 608 584 777</b>	PC1d	1	1	375924
--	--	--	--	----------------------	------	---	---	--------

### Accessoires pour couronnes diamantées courtes M 16

Diamètre mm	Diamètre/cote sur plats mm	Raccord côté outil	Longueur totale mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
-------------	----------------------------	--------------------	--------------------	-----------	------------------	------	------------------------	---------------------

Adaptateur 5/8"-16 UNF avec filetage M 16



-	-	5/8"-16 UNF	-	<b>2 600 116 081</b>	P0b		1	621502
---	---	-------------	---	----------------------	-----	--	---	--------

Porte-outil six pans pour couronnes-trépan avec filetage M 16



-	11	-	80	<b>2 608 550 078</b>	P1e	1	1	084680
-	11	-	220	<b>2 608 598 109</b>	P1e	1	1	096744

Porte-outil SDS-plus pour couronnes-trépan avec filetage M 16



-	-	-	105	<b>2 608 550 057</b>	P1e	1	1	046138
-	-	-	220	<b>2 608 598 110</b>	P1e	1	1	096751

Foret de centrage pour porte-outil six-pans



<b>8</b>	-	-	120	<b>2 608 550 079</b>	PC1d	1	1	085403
----------	---	---	-----	----------------------	------	---	---	--------

# Accessoires pour systèmes de forage diamantés Bosch

- Pièces d'origine et accessoires permettant d'optimiser le travail sur les chantiers

## Croisillons de centrage pour couronnes de forage à sec 1 1/4" UNC







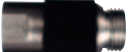









Caractéristiques du produit	Diamètre/cote sur plats mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
	Informations concernant la commande					
	32	2 608 597 475	C0a	1	1	110013
	42	2 608 597 476	C0a	1	1	110020
	52	2 608 597 477	C0a	1	1	110037
	62	2 608 597 904	C0a	1	1	220057
	68	2 608 597 478	C0a	1	1	110044
	87	2 608 597 479	C0a	1	1	110051
	102	2 608 597 480	C0a	1	1	110068
	112	2 608 597 481	C0a	1	1	110075
	122	2 608 597 905	C0a	1	1	220064
	132	2 608 597 482	C0a	1	1	110082

## Adaptateurs pour couronnes de forage diamantées

Caractéristiques du produit	Raccord côté outil	Pour couronne	Longueur totale mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
	Informations concernant la commande							
1 1/4" UNC	G 1/2"	-	2 608 598 043	P1h	1	1	116169	
G 1/2"	SDS-DI	-	2 608 550 141	P1h	1	1	108003	
G 1/2"	G 1/2"	-	2 608 598 145	P1h	1	1	639569	
1 1/4" UNC	SDS-DI	-	2 608 550 140	P1h	1	1	107990	
G 1/2"	1 1/4" UNC	-	2 608 598 042	P1h	1	1	116152	
SDS-DI	1 1/4" UNC	-	2 608 550 142	P1h	1	1	108010	

## Adaptateurs pour couronnes de forage diamantées

	Raccord côté outil	Pour couronne	Longueur totale mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
	Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
SDS-DI	G 1/2"	-	2 608 550 143	P1h	1	1	108027	
	G 1/2"	115	2 608 598 123	C0a	1	1	230445	
	G 1/2"	240	2 608 580 864	C0a	1	1	660518	
	G 1/2"	88	2 608 598 122	C0a	1	1	230438	
	G 1/2"	240	2 608 580 865	C0a	1	1	660501	
	G 1/2"	-	2 608 598 124	P1h	1	1	230452	
	G 1/2"	-	2 608 598 125	P1h	1	1	230469	
	G 1/2"	-	2 608 598 126	P1h	1	1	230476	
	G 1/2"	-	2 608 598 127	P1h	1	1	230483	
	1 1/4" UNC	-	2 608 598 150	P1h	1	1	639613	
	Pixi	-	2 608 598 151	P1h	1	1	639620	
	1 1/4" UNC	-	2 608 598 153	P1h	1	1	639644	
	G 1/2"	-	2 608 000 503	P1h	1	1	660532	
	G 1/2"	-	2 608 000 504	P1h	1	1	660549	

## Rallonges pour couronnes de forage diamantées

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Longueur mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...	

Rallonge pour couronnes de forage avec raccord SDS-DI  
à partir de 62 mm de diamètre



300	2 608 598 112	P0h	1	1	108034
-----	---------------	-----	---	---	--------

Rallonge pour couronnes de forage avec raccord G 1/2"  
à partir de 32 mm de diamètre



300	2 608 598 044	P1h	1	1	116176
500	2 608 598 143	P1h	1	1	108027

Rallonge pour couronnes de forage avec raccord 1 1/4" UNC  
à partir de 45 mm de diamètre



300	2 608 598 045	P1h	1	1	116183
500	2 608 598 144	P1h	1	1	639552

Rallonge pour couronnes de forage avec raccord G 1/2"  
à partir de 32 mm de diamètre



150	2 608 598 128	C0a	1	1	230490
-----	---------------	-----	---	---	--------

Rallonge pour couronnes de forage à sec avec raccord G 1/2"



150	2 608 598 146	P1h	1	1	639576
250	2 608 598 147	P1h	1	1	639583

## Récipient d'eau sous pression



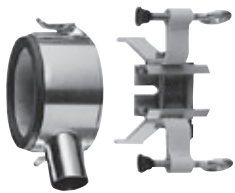

- ▶ **Convient pour** les travaux de forage à eau sur les chantiers sans branchement d'eau
- ▶ Réservoir en acier avec revêtement en plastique spécial
- ▶ Contenance : 10 litres

Récipient d'eau sous pression

-	2 609 390 308	C0a	1	1	107907
---	---------------	-----	---	---	--------

## Collecteurs d'eau pour support de forage S 500 et S 500 A Professional


- ▶ Capte l'eau sortant du trou foré
- ▶ Associé à un aspirateur universel, empêche les salissures et les endommagements dus à l'eau

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande				
	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
 <p>Collecteur d'eau pour support de forage S 500 Professional diamètre de couronne de forage maxi. 92 mm <b>Pour</b> GDB 1600 WE Professional</p>	2 609 390 310	C0a	1	1	107921
 <p>Collecteur d'eau pour support de forage S 500 A Professional diamètre de couronne de forage maxi. 150 mm <b>Pour</b> GDB 1600 WE; GDB 2200; GDB 2500 WE Professional</p>	2 609 390 389	C0a	1	1	288774

## Couvercles d'étanchéité pour collecteur d'eau

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					
	Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
 <p>Couvercle d'étanchéité pour collecteur d'eau 2 609 390 310</p>	123	2 609 390 311	C0a	10	1	107938
 <p>Couvercle d'étanchéité pour collecteur d'eau 2 609 390 389</p>	235	2 609 390 391	C0a	2	1	288798

## Sets de fixation

 <p>Set de fixation 27 pièces Version spéciale pour béton et roche dure</p>	15	2 607 000 744	C0a	27	1	107945
 <p>Set de fixation 6 pièces Version spéciale pour la pierre naturelle et artificielle</p>	20	2 607 000 745	C0a	6	1	107952



## Lots de chevilles

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...	



Chevilles, jeu de 50 pièces  
Version spéciale pour béton et roche dure

15	2 607 000 746	C0a	50	1	107969	
----	---------------	-----	----	---	--------	--



Chevilles, jeu de 25 pièces  
Version spéciale pour la pierre naturelle et artificielle

20	2 607 000 747	C0a	25	1	107976	
----	---------------	-----	----	---	--------	--

## Colonne à serrage rapide

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...		



Colonne à serrage rapide pour support de perçage  
Fixation simple du support de forage par étaieement entre le sol et le plafond ou de mur à mur.  
Portée d'étaieement : 1,7 m à 3,0 m  
**Pour** S 500; S 500 A Professional

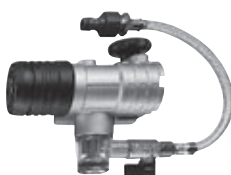
2 608 598 111	C0a	1	1	107983		
---------------	-----	---	---	--------	--	--

## Kit de dépression, tête de rinçage et tête d'aspiration



Kit de dépression 1 pièce  
Comprenant : raccord d'aspiration avec joint d'étanchéité en caoutchouc, distributeur trois voies à bille pour une purge rapide de la plaque ventouse, caoutchouc d'étanchéité pour embase à dépression  
**Pour** S 500; S 500 A Professional

2 609 390 314	C0a	1	1	127998		
---------------	-----	---	---	--------	--	--



Tête de rinçage  
**Convient pour** le forage à eau avec l'appareil de forage diamant GDB 1600 WE Professional Bosch (version SDS-DI jusqu'à l'année de fabrication 2004)  
Tête de rinçage pour GDB 1600 WE Professional avec raccord G 1/2" / 1 1/4" UNC  
Réf. 3.607.031.573

2 609 390 317	C0a	1	1	139687		
---------------	-----	---	---	--------	--	--



## Foret de centrage

	Longueur totale mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande					

Foret de centrage pour couronnes de forage à sec diamantées courtes

	200	2 608 597 921	C0a	1	1	230551
---	-----	---------------	-----	---	---	--------

Foret de centrage pour couronnes de forage à sec diamantées courtes  
Pour utilisation avec raccord d'aspiration

	300	2 608 597 922	C0a	1	1	230568
--	-----	---------------	-----	---	---	--------



# Forets et scies-trépan diamantés à eau

## Diamond for Hard Ceramics

Aucun carrelage ne leur résiste

**Trous latéraux spéciaux**

Pour un retrait simple des carottes de forage

**Adaptateur Power Change**

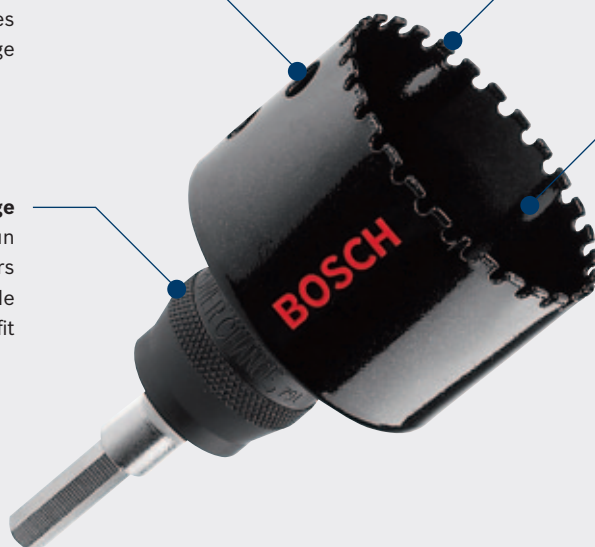
Pour un montage et un démontage rapides et sûrs de la scie-trépan. Un simple clic suffit

**Arêtes de coupe fines**

Pour une coupe nette et rapide

**Revêtement diamant**

Pour une longévité importante dans les carrelages les plus durs



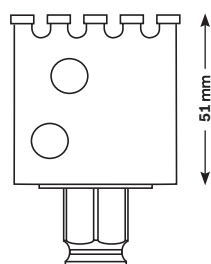
**Etendue de la gamme**

Ø 19 – 83 mm

### Scies-trépan diamantées Diamond for Hard Ceramics



- Pour obtenir une bonne qualité de coupe, il faut sélectionner correctement la vitesse de rotation et prévoir un refroidissement approprié (voir mode d'emploi).
- **Remarque :** perçage sans percussion. Toujours travailler avec un refroidissement à eau. Travailler uniquement avec une perceuse sans fil.

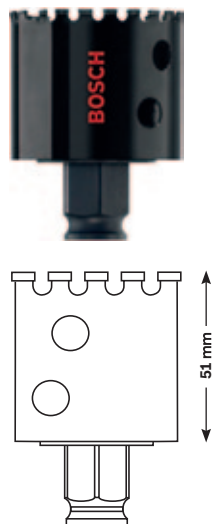


Diamètre mm	Diamètre pouces	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>		<b>Informations concernant la commande</b>				
19	3/4	2 608 580 301	PC1b	1	1	488990
20	25/32	2 608 580 302	PC1b	1	1	489003
22	7/8	2 608 580 303	PC1b	1	1	489010

NPPE (nombre de pièces par emballage)

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.

## Scies-trépan diamantées Diamond for Hard Ceramics



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Référence	Type d'emballage	NPPE : nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
25	1	2 608 580 304	PC1b	1	1	489027
29	1 1/8	2 608 580 305	PC1b	1	1	489034
32	1 1/4	2 608 580 306	PC1b	1	1	489041
35	1 3/8	2 608 580 307	PC1b	1	1	489058
38	1 1/2	2 608 580 308	PC1b	1	1	489065
41	1 5/8	2 608 580 394	PC1b	1	1	515160
44	1 3/4	2 608 580 309	PC1b	1	1	489072
51	2	2 608 580 310	PC1b	1	1	489089
54	2 1/8	2 608 580 311	PC1b	1	1	489096
57	2 1/4	2 608 580 312	PC1b	1	1	489102
60	2 3/8	2 608 580 313	PC1b	1	1	489119
64	2 1/2	2 608 580 314	PC1b	1	1	489126
65	2 9/16	2 608 580 315	PC1b	1	1	489133
67	2 5/8	2 608 580 316	PC1b	1	1	489157
68	2 11/16	2 608 580 317	PC1b	1	1	489164
70	2 3/4	2 608 580 318	PC1b	1	1	489171
76	3	2 608 580 319	PC1b	1	1	489188
79	3 1/8	2 608 580 320	PC1b	1	1	489195
83	3 1/4	2 608 580 321	PC1b	1	1	489201

## Forets diamantés à eau Diamond for Hard Ceramics

- **Convient pour** les carreaux muraux tendres et les carreaux de sol très durs (grès cérame fin).
- **Remarque :** perçage sans percussion. Toujours travailler avec un refroidissement à eau. Travailler uniquement avec une perceuse sans fil.



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre (D) mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...	
5	2 608 550 605	P1a	1	1	495721	
6	2 608 550 606	P1a	1	1	495738	
7	2 608 550 607	P1a	1	1	495745	
8	2 608 550 608	P1a	1	1	495752	
10	2 608 550 609	P1a	1	1	495769	
12	2 608 550 610	P1a	1	1	495776	
14	2 608 550 611	P1a	1	1	495783	

## Accessoires pour scies-trépan diamantées Diamond for Hard Ceramics

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



Adaptateur Power Change  
à queue six pans 8 mm. Pour scies-trépan Ø 14-210 mm. Sans foret de centrage.

	2 608 584 844	PC1b	1	1	429245
--	---------------	------	---	---	--------



Adaptateur Power Change Heavy Duty  
avec queue six pans de 11 mm. Pour scies-trépan Ø 14 – 210 mm. Sans foret de centrage.

	2 608 580 095	PC1b	1	1	469500
--	---------------	------	---	---	--------



Adaptateur Power Change  
à queue SDS-plus. Pour scies-trépan Ø 14-210 mm. Sans foret de centrage.

	2 608 584 845	PC1b	1	1	429252
--	---------------	------	---	---	--------

## Assortiment de forets diamantés à eau Robust Line Diamond for Hard Ceramics

- diamond **► Convient pour** les carreaux muraux tendres et les carreaux de sol très durs (grès cérame fin).
- Remarque :** perçage sans percussion. Toujours travailler avec un refroidissement à eau. Travailler uniquement avec une perceuse sans fil.



Taille du set A :  
156,5 x 69,5 x 23 mm

Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...

Forets diamantés à eau Robust Line, set de 4 pièces

6,0	2 607 019 880	P1k	4	1	495790
8,0					
10,0					
14,0					
5,0	2 607 019 881	P1k	4	1	495806
6,0					
7,0					
8,0					



**Accessoires pour forets et scies-trépan diamantés à eau**



Caractéristiques du produit	Informations concernant la commande				
	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
Centreur à ventouse pour forets diamantés	<b>2 608 598 142</b>	PC1a	1	1	495813



Centreur à ventouses pour forets et scies-trépan diamantés à eau	<b>2 608 580 327</b>	C1a	1	1	489683
--	----------------------	-----	---	---	--------



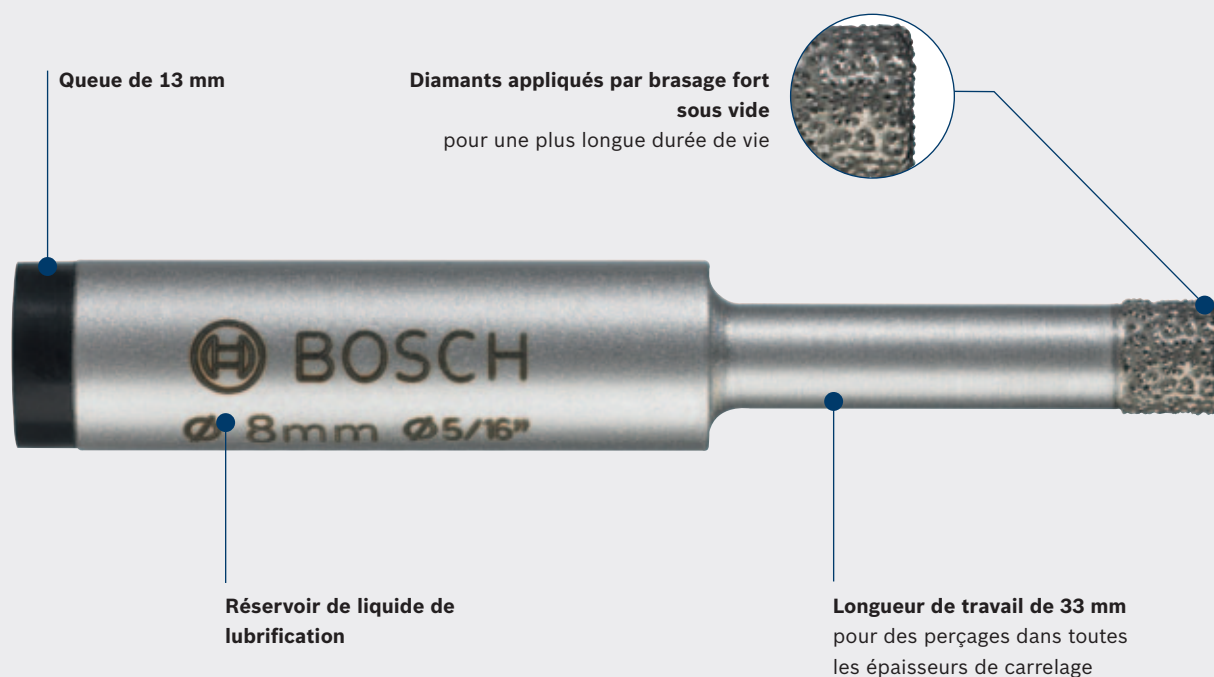
Récipient d'eau sous pression pour le refroidissement à eau des forets et scies-trépan diamantés à eau volume de remplissage maxi. 0,9 l Tuyau compris (longueur : 1,8 m)	<b>2 608 190 048</b>	C1a	1	1	495820
---	----------------------	-----	---	---	--------

NPPE (nombre de pièces par emballage)

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.

# Forets et scies-trépan diamantés à sec

## Forets diamantés à sec Easy Dry pour d'excellents résultats de perçage



### Forets diamantés à sec Easy Dry

best **Ceramic**

- **Convient pour** les carreaux muraux tendres et les carreaux de sol très durs (grès cérame fin).
- Utilisables sur les perceuses et visseuses sans fil avec **mandrin de 13 mm**.
- **Indication** : perçage sans percussion. Vitesse optimale 1 500 tr/min.



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L1) mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
6	15/64	33	2 608 587 139	P1p	1	1	577915
7	9/32	33	2 608 587 140	P1p	1	1	577922
8	5/16	33	2 608 587 141	P1p	1	1	577939
10	25/64	33	2 608 587 142	P1p	1	1	577946
12	15/32	33	2 608 587 143	P1p	1	1	577953
14	9/16	33	2 608 587 144	P1p	1	1	577960

NPPE (nombre de pièces par emballage)

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.

## Assortiment de forets diamantés à sec Easy Dry Robust Line


best  Ceramic

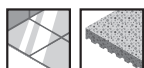


Taille du set A :  
156,5 x 69,5 x 23 mm

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...	
Scies-trépan diamantés à sec, set de 3 pièces							
6,0 8,0 10,0	33	2 608 587 145	P1k	3	1	577977	

## Forets diamantés à sec Standard for Ceramics

- standard  Ceramic
- **Convient pour** les carreaux muraux tendres et les carreaux de sol très durs (grès cérame fin).
  - Pour utilisation sur les visseuses sans fil et les perceuses.
  - **Indication** : perçage sans percussion. Vitesse optimale 1 500 tr/min.



Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande					
Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L1) mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
6	15/64	33	2 608 580 890*	PC1d	1	1	713894
7	9/32	33	2 608 580 891*	PC1d	1	1	713900
8	5/16	33	2 608 580 892*	PC1d	1	1	713917
10	25/64	33	2 608 580 893*	PC1d	1	1	713924
12	15/32	33	2 608 580 894*	PC1d	1	1	713931
14	9/16	33	2 608 580 895*	PC1d	1	1	713948
16	5/8	33	2 608 580 896*	PC1d	1	1	713955

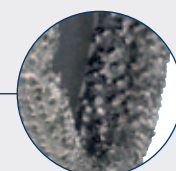
\* disponibles à partir de mars 2014

# Scies-trépan diamantées à sec Dry Speed

pour une vitesse de perçage et une durée de vie nettement plus élevées

**Filetage M 14**  
pour meuleuse angulaire

**Evidement**  
pour extraire facilement la carotte



**Diamants appliqués par brasage fort sous vide**

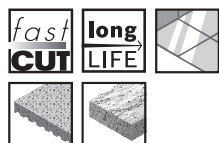
pour une plus longue durée de vie

**Longueur de travail 35 mm**  
pour toutes les épaisseurs de carrelages et de dalles en pierre naturelle

## Scies-trépan diamantées à sec Dry Speed

best **Ceramic**

- **Convient pour** les carreaux muraux tendres, les carreaux de sol très durs et la pierre naturelle.
- Utilisables sur les meuleuses angulaires.



Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L1) mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
<b>Caractéristiques du produit</b>			<b>Informations concernant la commande</b>				
6	15/64	33	2 608 580 898*	P1h	1	1	713979
7	9/32	33	2 608 580 899*	P1h	1	1	713986
8	5/16	33	2 608 580 900*	P1h	1	1	713993
10	25/64	33	2 608 580 901*	P1h	1	1	714006
12	15/32	33	2 608 580 902*	P1h	1	1	714013
14	9/16	30	2 608 587 113	P1h	1	1	577656
16	5/8	30	2 608 587 114	P1h	1	1	577663
20	25/32	35	2 608 587 115	P1h	1	1	577670
22	7/8	35	2 608 587 116	P1h	1	1	577687
25	1	35	2 608 587 117	P1h	1	1	577694
27	1 1/16	35	2 608 587 118	P1h	1	1	577700



\* disponibles à partir de mars 2014

NPPE (nombre de pièces par emballage)

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.

## Scies-trépan diamantées à sec Dry Speed



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L1) mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
30	1 3/16	35	2 608 587 119	P1h	1	1	577717
32	1 1/4	35	2 608 587 120	P1h	1	1	577724
35	1 3/8	35	2 608 587 121	P1h	1	1	577731
38	1 1/2	35	2 608 587 122	P1h	1	1	577748
40	1 9/16	35	2 608 587 123	P1h	1	1	577755
45	1 49/64	35	2 608 587 124	P1h	1	1	577762
51	2	35	2 608 587 125	P1h	1	1	577779
55	2 11/64	35	2 608 587 126	P1h	1	1	577786
57	2 1/4	35	2 608 587 127	P1h	1	1	577793
60	2 3/8	35	2 608 587 128	P1h	1	1	577809
65	2 9/16	35	2 608 587 129	P1h	1	1	577816
67	2 5/8	35	2 608 587 130	P1h	1	1	577823
68	2 11/16	35	2 608 587 131	P1h	1	1	577830
70	2 3/4	35	2 608 587 132	P1h	1	1	577847
75	2 61/64	35	2 608 587 133	P1h	1	1	577854
80	3 5/32	35	2 608 587 134	P1h	1	1	577861
83	3 1/4	35	2 608 587 135	P1h	1	1	577878

## Assortiment de scies-trépan diamantées à sec Dry Speed

best **Ceramic**

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...	
Scies-trépan diamantées à sec, set de 3 pièces Avec clé à fourche de 19 mm							
14,0	30	2 608 587 136	U0	3	1	577885	
25,0	35						
35,0							

Scies-trépan diamantées à sec, set de 4 pièces  
Avec clé à fourche de 19 mm

25,0	35	2 608 587 137	U0	4	1	577892
35,0						
45,0						
51,0						

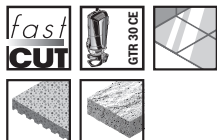
# Forets et fraises diamantés à sec

## pour GTR 30 CE Professional

### Forets diamantés à sec Best for Ceramic

best **Ceramic**

- ▶ Pour GTR 30 CE Professional.
- ▶ Convient pour les carreaux muraux tendres, les carreaux de sol très durs et la pierre naturelle.

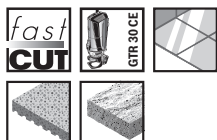


Caractéristiques du produit					Informations concernant la commande				
Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Longueur de travail (L1) mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
6	15/64	6,3	1/4	35	<b>2 608 587 155</b>	P1a	1	1	587686
8	5/16	6,3	1/4	35	<b>2 608 587 156</b>	P1a	1	1	592734
12	15/32	6,3	1/4	35	<b>2 608 620 211</b>	P1a	1	1	582018
15	19/32	6,3	1/4	35	<b>2 608 620 212</b>	P1a	1	1	582025
21	7/8	6,3	1/4	35	<b>2 608 620 213</b>	P1a	1	1	582032
25	1	6,3	1/4	35	<b>2 608 620 214</b>	P1a	1	1	582049
30	1 3/16	6,3	1/4	35	<b>2 608 620 215</b>	P1a	1	1	582056
35	1 3/8	6,3	1/4	35	<b>2 608 620 216</b>	P1a	1	1	582063

### Fraise diamantée Best for Ceramic

best **Ceramic**

- ▶ Pour GTR 30 CE Professional.
- ▶ Convient pour les carreaux muraux tendres et les carrelages au sol durs.



Caractéristiques du produit				Informations concernant la commande				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
6,35	1/4	7,4	35	<b>2 608 620 217</b>	P1a	1	1	582070





### Fraise au carbure



- ▶ **Pour** GTR 30 CE Professional.
- ▶ **Convient pour** les carreaux muraux tendres.



Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande					
Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Référence	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
4	25	4	5/32	2 608 620 218	P1a	1	1	582087

### Accessoires pour forets et fraises diamantés à sec, fraise au carbure



Pinces de serrage  
**Pour** GTR 30 CE Professional

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
4	5/32	2 608 620 219	PC1b	1	1	582094



Pinces de serrage  
**Pour** GTR 30 CE Professional

Caractéristiques du produit		Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
6,3	1/4	2 608 620 220	PC1b	1	1	582100



Flexible d'aspiration de poussières  
**Pour** GTR 30 CE Professional

Caractéristiques du produit			Informations concernant la commande				
Diamètre mm	Longueur [m]	Diamètre pouces	Référence	Type d'emballage	Nombre de pièces par emballage	UC : unité de commande	Code EAN 3165140...
35	1,35	1 3/8	2 607 002 626	C1a	1	1	582001
50		2					

# Index des références

Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*	Référence	Page	UC*
1 603 340 031	32	1	2 608 580 327	95	1	2 608 587 120	99	1	2 608 598 126	86	1
2 600 116 053	76	1	2 608 580 394	93	1	2 608 587 121	99	1	2 608 598 127	86	1
2 600 116 054	76	1	2 608 580 542	75	1	2 608 587 122	99	1	2 608 598 128	87	1
2 600 116 055	76	1	2 608 580 543	75	1	2 608 587 123	99	1	2 608 598 142	95	1
2 600 116 056	77	1	2 608 580 544	75	1	2 608 587 124	99	1	2 608 598 143	87	1
2 600 116 057	77	1	2 608 580 545	75	1	2 608 587 125	99	1	2 608 598 144	87	1
2 600 116 058	77	1	2 608 580 546	75	1	2 608 587 126	99	1	2 608 598 145	85	1
2 600 116 059	77	1	2 608 580 547	75	1	2 608 587 127	99	1	2 608 598 146	87	1
2 600 116 060	77	1	2 608 580 548	75	1	2 608 587 128	99	1	2 608 598 147	87	1
2 600 116 061	77	1	2 608 580 549	75	1	2 608 587 129	99	1	2 608 598 150	86	1
2 600 116 062	77	1	2 608 580 550	75	1	2 608 587 130	99	1	2 608 598 151	86	1
2 600 116 063	77	1	2 608 580 551	76	1	2 608 587 131	99	1	2 608 598 153	86	1
2 600 116 064	77	1	2 608 580 552	76	1	2 608 587 132	99	1	2 608 600 258	63	1
2 600 116 065	77	1	2 608 580 553	76	1	2 608 587 133	99	1	2 608 600 259	59	1
2 600 116 066	77	1	2 608 580 554	76	1	2 608 587 134	99	1	2 608 600 260	62	1
2 600 116 067	77	1	2 608 580 555	76	1	2 608 587 135	99	1	2 608 600 261	63	1
2 600 116 068	77	1	2 608 580 556	76	1	2 608 587 136	99	1	2 608 600 856	15	1
2 600 116 069	77	1	2 608 580 557	76	1	2 608 587 137	99	1	2 608 602 191	26	1
2 600 116 070	77	1	2 608 580 558	76	1	2 608 587 139	96	1	2 608 602 192	26	1
2 600 116 071	79	1	2 608 580 559	76	1	2 608 587 140	96	1	2 608 602 193	26	1
2 600 116 072	79	1	2 608 580 560	76	1	2 608 587 141	96	1	2 608 602 194	26	1
2 600 116 073	79	1	2 608 580 561	76	1	2 608 587 142	96	1	2 608 602 195	26	1
2 600 116 074	79	1	2 608 580 562	76	1	2 608 587 143	96	1	2 608 602 196	21	1
2 600 116 075	79	1	2 608 580 563	76	1	2 608 587 144	96	1	2 608 602 197	21	1
2 600 116 076	79	1	2 608 580 564	76	1	2 608 587 145	97	1	2 608 602 198	21	1
2 600 116 077	79	1	2 608 580 565	76	1	2 608 587 155	100	1	2 608 602 199	21	1
2 600 116 078	79	1	2 608 580 566	76	1	2 608 587 156	100	1	2 608 602 200	21	1
2 600 116 081	84	1	2 608 580 567	76	1	2 608 587 313	80	1	2 608 602 201	16	1
2 600 116 082	79	1	2 608 580 568	76	1	2 608 587 314	80	1	2 608 602 202	16	1
2 607 000 744	88	1	2 608 580 569	76	1	2 608 587 315	80	1	2 608 602 203	16	1
2 607 000 745	88	1	2 608 580 570	76	1	2 608 587 316	80	1	2 608 602 204	16	1
2 607 000 746	89	1	2 608 580 571	76	1	2 608 587 317	80	1	2 608 602 205	16	1
2 607 000 747	89	1	2 608 580 572	76	1	2 608 587 318	80	1	2 608 602 282	28	1
2 607 002 626	101	1	2 608 580 573	76	1	2 608 587 319	80	1	2 608 602 283	28	1
2 607 019 880	94	1	2 608 580 574	76	1	2 608 587 320	80	1	2 608 602 368	15	1
2 607 019 881	94	1	2 608 580 575	76	1	2 608 587 321	80	1	2 608 602 369	15	1
2 608 000 503	86	1	2 608 580 576	76	1	2 608 587 322	80	1	2 608 602 393	26	1
2 608 000 504	86	1	2 608 580 577	76	1	2 608 587 323	80	1	2 608 602 394	26	1
2 608 190 048	95	1	2 608 580 578	76	1	2 608 587 324	80	1	2 608 602 395	26	1
2 608 550 057	84	1	2 608 580 579	76	1	2 608 587 325	80	1	2 608 602 396	26	1
2 608 550 078	84	1	2 608 580 580	76	1	2 608 587 326	80	1	2 608 602 397	26	1
2 608 550 079	84	1	2 608 580 581	76	1	2 608 587 327	80	1	2 608 602 478	16	1
2 608 550 140	85	1	2 608 580 582	76	1	2 608 587 328	80	1	2 608 602 479	16	1
2 608 550 141	85	1	2 608 580 583	78	1	2 608 587 329	80	1	2 608 602 533	31	1
2 608 550 142	85	1	2 608 580 584	78	1	2 608 587 330	80	1	2 608 602 534	31	1
2 608 550 143	86	1	2 608 580 585	78	1	2 608 587 331	80	1	2 608 602 535	16	1
2 608 550 568	82	1	2 608 580 586	78	1	2 608 587 332	80	1	2 608 602 536	35	1
2 608 550 569	82	1	2 608 580 587	78	1	2 608 587 333	80	1	2 608 602 537	35	1
2 608 550 570	82	1	2 608 580 588	78	1	2 608 587 334	80	1	2 608 602 538	35	1
2 608 550 571	82	1	2 608 580 589	78	1	2 608 587 335	80	1	2 608 602 539	35	1
2 608 550 574	83	1	2 608 580 590	79	1	2 608 587 336	80	1	2 608 602 540	35	1
2 608 550 575	83	1	2 608 580 591	79	1	2 608 587 337	80	1	2 608 602 541	35	1
2 608 550 576	83	1	2 608 580 592	79	1	2 608 587 338	80	1	2 608 602 542	21	1
2 608 550 577	83	1	2 608 580 593	79	1	2 608 587 339	80	1	2 608 602 543	39, 53	1
2 608 550 605	93	1	2 608 580 594	79	1	2 608 587 340	80	1	2 608 602 544	39, 53	1
2 608 550 606	93	1	2 608 580 595	79	1	2 608 587 341	80	1	2 608 602 545	39, 53	1
2 608 550 607	93	1	2 608 580 864	86	1	2 608 587 342	80	1	2 608 602 546	39, 53	1
2 608 550 608	93	1	2 608 580 865	86	1	2 608 587 343	80	1	2 608 602 547	26	1
2 608 550 609	93	1	2 608 580 890	97	1	2 608 597 475	85	1	2 608 602 548	42	1
2 608 550 610	93	1	2 608 580 891	97	1	2 608 597 476	85	1	2 608 602 549	42	1
2 608 550 611	93	1	2 608 580 892	97	1	2 608 597 477	85	1	2 608 602 550	42	1
2 608 580 095	83, 94	1	2 608 580 893	97	1	2 608 597 478	85	1	2 608 602 551	42	1
2 608 580 301	92	1	2 608 580 894	97	1	2 608 597 479	85	1	2 608 602 552	60	1
2 608 580 302	92	1	2 608 580 895	97	1	2 608 597 480	85	1	2 608 602 553	62	1
2 608 580 303	92	1	2 608 580 896	97	1	2 608 597 481	85	1	2 608 602 554	60	1
2 608 580 304	93	1	2 608 580 898	98	1	2 608 597 482	85	1	2 608 602 555	21	1
2 608 580 305	93	1	2 608 580 899	98	1	2 608 597 904	85	1	2 608 602 556	21	1
2 608 580 306	93	1	2 608 580 900	98	1	2 608 597 905	85	1	2 608 602 557	21	1
2 608 580 307	93	1	2 608 580 901	98	1	2 608 597 921	91	1	2 608 602 558	21	1
2 608 580 308	93	1	2 608 580 902	98	1	2 608 597 922	91	1	2 608 602 559	21	1
2 608 580 309	93	1	2 608 584 772	83	1	2 608 597 923	90	1	2 608 602 560	39, 52	1
2 608 580 310	93	1	2 608 584 773	83	1	2 608 598 042	85	1	2 608 602 561	39, 52	1
2 608 580 311	93	1	2 608 584 777	84	1	2 608 598 043	85	1	2 608 602 562	39, 52	1
2 608 580 312	93	1	2 608 584 844	94	1	2 608 598 044	87	1	2 608 602 563	39, 52	1
2 608 580 313	93	1	2 608 584 845	83, 94	1	2 608 598 045	87	1	2 608 602 564	25	1
2 608 580 314	93	1	2 608 587 007	81	1	2 608 598 109	84	1	2 608 602 565	25	1
2 608 580 315	93	1	2 608 587 113	98	1	2 608 598 110	84	1	2 608 602 566	25	1
2 608 580 316	93	1	2 608 587 114	98	1	2 608 598 111	89	1	2 608 602 567	25	1
2 608 580 317	93	1	2 608 587 115	98	1	2 608 598 112	87	1	2 608 602 568	25	1
2 608 580 318	93	1	2 608 587 116	98	1	2 608 598 122	86	1	2 608 602 569	25	1
2 608 580 319	93	1	2 608 587 117	98	1	2 608 598 123	86	1	2 608 602 570	42	1
2 608 580 320	93	1	2 608 587 118	98	1	2 608 598 124	86	1	2 608 602 571	42	1
2 608 580 321	93	1	2 608 587 119	99	1	2 608 598 125	86	1	2 608 602 572	42	1

Référence	Page	UC*
2 608 602 573	42	1
2 608 602 574	25	1
2 608 602 575	25	1
2 608 602 576	25	1
2 608 602 577	25	1
2 608 602 578	25	1
2 608 602 579	42	1
2 608 602 580	42	1
2 608 602 586	43	1
2 608 602 587	43	1
2 608 602 588	18	1
2 608 602 589	18	1
2 608 602 590	18	1
2 608 602 591	18	1
2 608 602 592	18	1
2 608 602 593	37	1
2 608 602 594	37	1
2 608 602 595	37	1
2 608 602 596	37	1
2 608 602 597	18	1
2 608 602 598	18	1
2 608 602 599	18	1
2 608 602 600	18	1
2 608 602 601	18	1
2 608 602 602	37	1
2 608 602 603	37	1
2 608 602 604	37	1
2 608 602 605	37	1
2 608 602 606	30	1
2 608 602 607	30	1
2 608 602 608	30	1
2 608 602 609	30	1
2 608 602 610	30	1
2 608 602 611	47	1
2 608 602 612	47	1
2 608 602 613	47	1
2 608 602 614	47	1
2 608 602 615	31	1
2 608 602 616	31	1
2 608 602 617	31	1
2 608 602 618	31	1
2 608 602 619	31	1
2 608 602 620	48	1
2 608 602 621	48	1
2 608 602 622	48	1
2 608 602 623	48	1
2 608 602 624	48, 55	1
2 608 602 625	48, 55	1
2 608 602 626	48, 55	1
2 608 602 627	48, 55	1
2 608 602 628	55	1
2 608 602 629	15	1
2 608 602 630	15	1
2 608 602 631	15	1
2 608 602 632	15	1
2 608 602 633	15	1
2 608 602 634	15	1
2 608 602 635	34	1
2 608 602 636	34	1
2 608 602 637	34	1
2 608 602 638	34	1
2 608 602 639	34	1
2 608 602 640	34	1
2 608 602 641	18	1
2 608 602 642	18	1
2 608 602 643	18	1
2 608 602 644	18	1
2 608 602 645	18	1
2 608 602 646	18	1
2 608 602 647	37	1
2 608 602 648	37	1
2 608 602 649	37	1
2 608 602 650	37	1
2 608 602 651	21	1
2 608 602 652	21	1
2 608 602 653	21	1
2 608 602 654	21	1
2 608 602 655	21	1
2 608 602 656	21	1
2 608 602 657	39, 52	1
2 608 602 658	39, 52	1
2 608 602 659	39, 52	1
2 608 602 660	39, 52	1
2 608 602 671	25	1
2 608 602 672	25	1
2 608 602 673	25	1
2 608 602 674	25	1
2 608 602 675	25	1

Référence	Page	UC*
2 608 602 676	25	1
2 608 602 677	41	1
2 608 602 678	41	1
2 608 602 679	30	1
2 608 602 680	30	1
2 608 602 681	30	1
2 608 602 682	30	1
2 608 602 683	30	1
2 608 602 684	30	1
2 608 602 685	47	1
2 608 602 686	47	1
2 608 602 687	47	1
2 608 602 688	47	1
2 608 602 689	28	1
2 608 602 690	28	1
2 608 602 691	28	1
2 608 602 692	28	1
2 608 602 693	28	1
2 608 602 694	21	1
2 608 602 695	25	1
2 608 602 696	26	1
2 608 602 697	18	1
2 608 602 698	18	1
2 608 602 699	30	1
2 608 602 700	31	1
2 608 602 701	45	1
2 608 602 702	45	1
2 608 602 710	52	1
2 608 602 711	52	1
2 608 602 712	53	1
2 608 603 231	16	1
2 608 603 232	16	1
2 608 603 233	16	1
2 608 603 234	16	1
2 608 603 235	19	1
2 608 603 236	19	1
2 608 603 237	19	1
2 608 603 238	19	1
2 608 603 239	22	1
2 608 603 240	22	1
2 608 603 241	22	1
2 608 603 242	22	1
2 608 603 243	22	1
2 608 603 244	26	1
2 608 603 245	26	1
2 608 603 246	26	1
2 608 603 247	26	1
2 608 603 248	26	1
2 608 603 249	26	1
2 608 603 250	26	1
2 608 603 251	26	1
2 608 603 252	26	1
2 608 603 312	61	1
2 608 603 313	61	1
2 608 603 326	59	1
2 608 603 327	61	1
2 608 603 328	60	1
2 608 603 446	52	1
2 608 603 447	52	1
2 608 603 448	52	1
2 608 603 449	52	1
2 608 603 450	55	1
2 608 603 451	55	1
2 608 603 452	55	1
2 608 603 453	55	1
2 608 603 454	50	1
2 608 603 455	50	1
2 608 603 456	50	1
2 608 603 596	16	1
2 608 603 597	16	1
2 608 603 598	34	1
2 608 603 599	34	1
2 608 603 600	34	1
2 608 603 601	35	1
2 608 603 602	35	1
2 608 603 603	35	1
2 608 603 629	24	1
2 608 603 630	24	1
2 608 603 631	24	1
2 608 603 632	24	1
2 608 603 633	24	1
2 608 603 634	24	1
2 608 603 635	41	1
2 608 603 636	41	1
2 608 603 637	41	1
2 608 603 638	41	1
2 608 603 639	48, 55	1
2 608 603 640	48, 55	1

Référence	Page	UC*
2 608 603 641	48, 55	1
2 608 603 642	48, 55	1
2 608 603 643	48, 55	1
2 608 603 644	55	1
2 608 620 211	100	1
2 608 620 212	100	1
2 608 620 213	100	1
2 608 620 214	100	1
2 608 620 215	100	1
2 608 620 216	100	1
2 608 620 217	100	1
2 608 620 218	101	1
2 608 620 219	101	1
2 608 620 220	101	1
2 609 390 308	87	1
2 609 390 309	90	1
2 609 390 310	88	1
2 609 390 311	88	1
2 609 390 314	89	1
2 609 390 316	90	1
2 609 390 317	89	1
2 609 390 318	90	1
2 609 390 380	90	1
2 609 390 389	88	1
2 609 390 391	88	1

# Dates de fabrication et d'emballage

## Numéros codés des mois

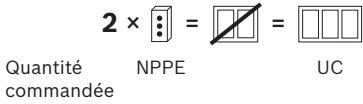
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Janvier</b>	581	681	781	881	981	001	101	201	301	417	517
<b>Février</b>	582	682	782	882	982	002	102	202	302	418	518
<b>Mars</b>	583	683	783	883	983	003	103	203	303	419	519
<b>Avril</b>	584	684	784	884	984	004	104	204	304	420	520
<b>Mai</b>	585	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

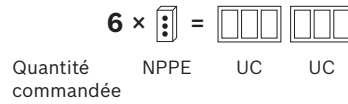
## Bosch

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.



La quantité commandée doit être égale ou multiple de l'unité de commande (UC) : 3, 6, 9...



**Exemple :**

**1ère étape :** Vous trouverez sur les pages produits l'indication du type d'emballage correspondant à chaque référence :

Informations concernant la commande

<b>2 608 585 780</b>	P1p	1	1	511421
<b>2 608 585 781</b>	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. 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 Carton de présentation
- 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

**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



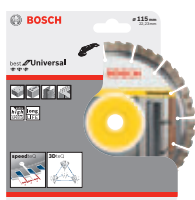
**C1a** Paquet avec trou « Euro »



**C2a** Paquet autre suspension



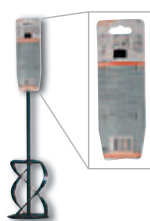
**C1b** Carton pliant avec trou « Euro »



**C1c** Étui 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



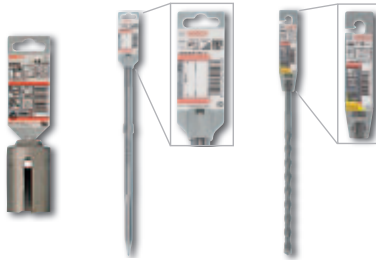
**C2h** Étui autre suspension



**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**P2a** Box autre suspension**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)



**M1a** Coffret avec trou « Euro »



**M0b** Spray sans suspension

## Article non emballé (**U**npacked)



**U0** Sans suspension

## Emballage en bois (**W**ood)



**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 constituantes 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.

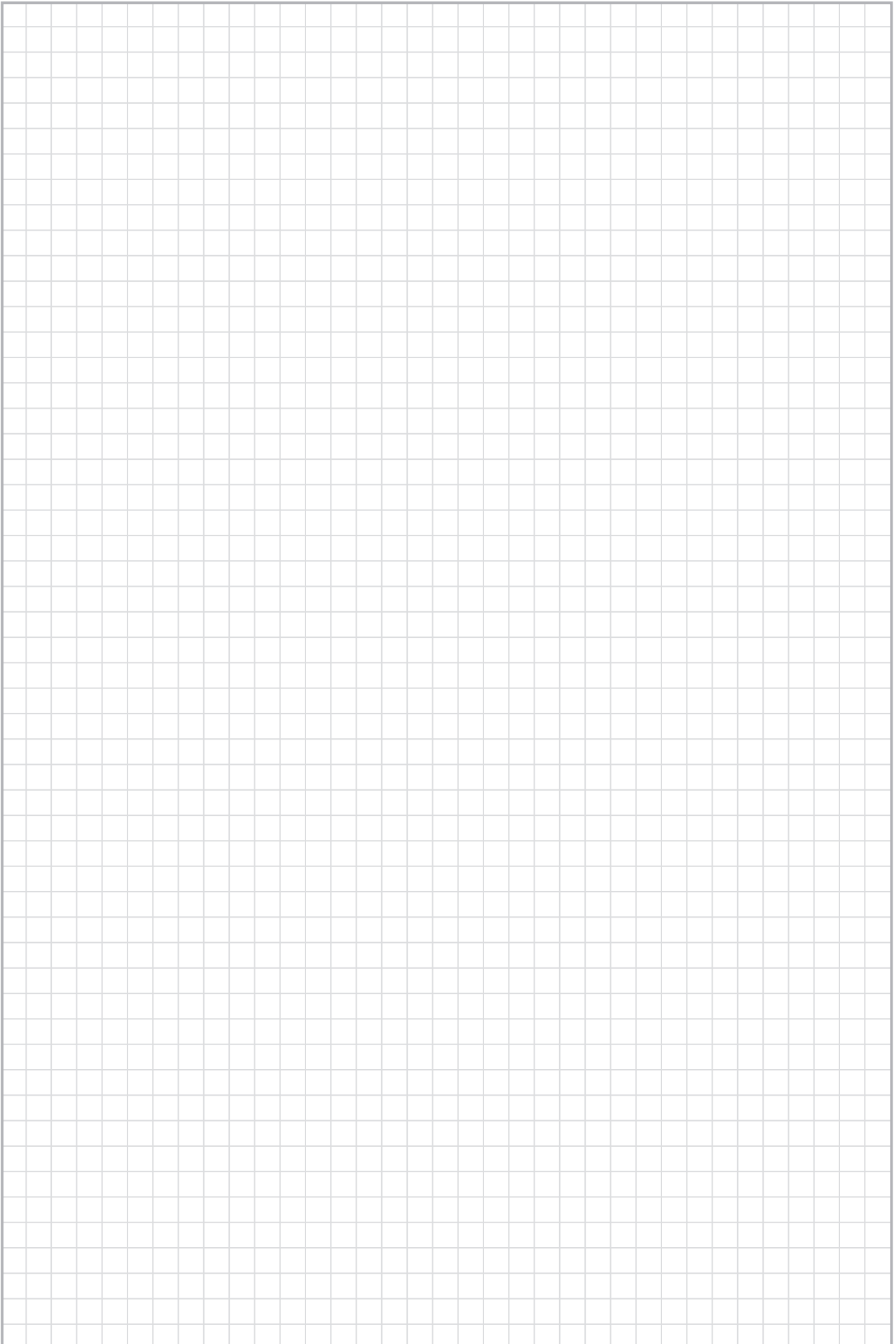
B) Les domiciliations d'effets et nos acceptations de règlement n'emportent ni novation, ni dérogation à cette attribution de juridiction.

C) Aucune clause contraire du client ne peut déroger à cette clause attributive de juridiction, sauf acceptation expresse et par écrit de notre part

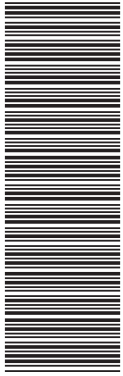
**14) REPRÉSENTATION DES MARQUES BOSCH, SKIL, DREMEL SUR LES SITES INTERNET**

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









1 619 A 00 X6V 0001

**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