



Bienvenu

Depuis de nombreuses années nous développons pour nos partenaires des solutions innovantes et couronnées de succès dans le domaine de la technique de montage et d'automatisation.

La clé de votre réussite et de la nôtre sont la communication partenariale, un savoir approfondi, une qualité sans compromis et la réelle capacité à relever des défis.

Assisté d'un réseau éprouvé de spécialistes nous offrons des solutions globales clé en main. Nous sommes ainsi flexibles et efficaces au niveau des coûts.

Profitez donc de notre expérience.

Votre réussite est notre mission!

Marc Heiter
Gérant de CEO



Transport vers le haut

Pour les pièces rondes ou informes

Pour le transport de A vers B

Pour l'insertion ou la construction surajoutée sur des machines, postes de travail

Déviation 90°



Convoyeur angulaire



Convoyeur en V



Convoyeur avec moteur directement bridé



Convoyeur avec mécanisme d'orientation et moteur à roue cylindrique

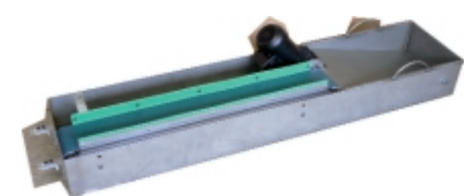


Convoyeur avec entraînement au milieu



Convoyeur en L

Solutions avec des composantes standard



Convoyeur 910 S intégré dans cuve d'huile



Convoyeur en L Type 950 à double voie avec marche contraire des bandes



Convoyeur Type 910 S pour l'emploi dans le domaine agroalimentaire



Convoyeur Type 910 S pour le transport de platines



Convoyeur Type 920 avec courroie huit voies



Convoyeur Type 920 S avec courroie à maillons en fil à section circulaire



Convoyeur Type 950 avec convoyeur combiné Type 910 en tant que chargement oblique



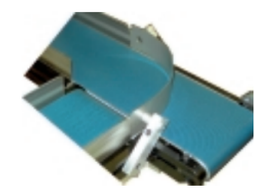
Combinaison de convoyeurs avec manutention



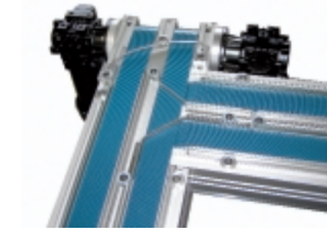
Combinaison de convoyeur avec convoyeur Type 920



Carré formé de convoyeurs 920



Déviation 90°



Angle de rotation à double voie



Convoyeur en L Type 910 avec différentes courroies



PRODUKTIONS+
MONTAGETECHNIK

- pour chaque application, la solution appropriée



Visitez donc notre site Internet qui vous offre d'autres exemples sur www.kmt-montagetechnik.de



PROFILS DE BASE

FB Typ 910	FB Typ 950	FB Typ 920
Larg: 30 – 400 mm Long: 250 – 40000 mm	Larg: 80 – 800 mm Long: 300 – 60000 mm	Larg: 80 – 1200 mm Long: 500 – 60000 mm

LARGEURS ET LONGUEURS
Les dimensions sont les dimensions nominales de la courroie

Toutes les dimensions intermédiaires sont possibles dans le cadre indiqué.

TYPE DE MOTEURS

Vitesse constante: *	– Moteur monophasé 230 V, 50 Hz / 1350 T/pm – Moteur triphasé 400 V, 50 Hz / 1350 T/pm
Vitesse réglable:	– Moteur monophasé 230 V, 50 Hz / 3000 T/pm – Avec électronique de réglage et raccord de temps intégré
Zones de réglage:	– 0,1 – 3 m/mn ou 0,5 – 15 m/mn – autres zones sur demande



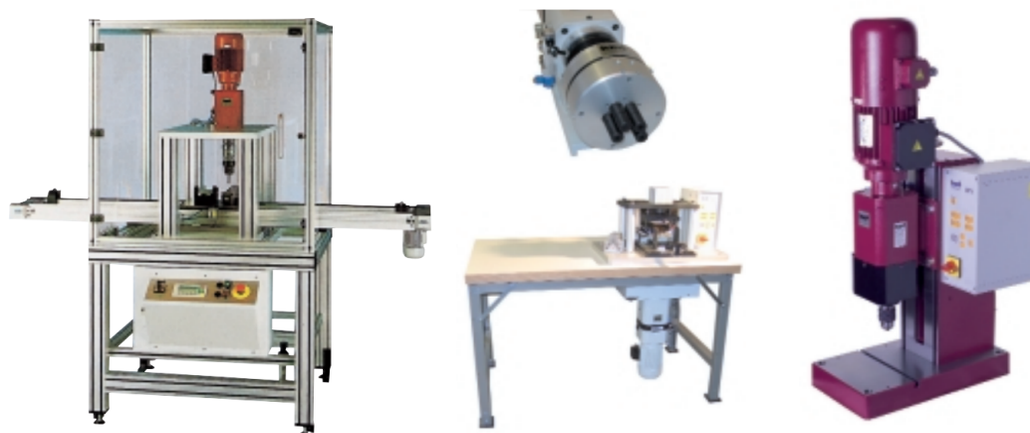
MODÈLES DE COURROIES

Nous vous conseillons le matériel approprié à votre spécification:
courroie de retenue en PVC, PU, NT, ou courroie à structure à mailles, courroie antidérapante, courroies à crampons, courroie à segments métalliques ronds/plats, courroies en acier VA, courroie à maillons en plastique et silicone, feutre tissé, courroies à chaînes palettes, acier et plastique, courroies à bords ondulés, courroies à film V2A, matériaux les plus divers aussi extrêmement résistants à de hautes températures et pour les pièces frigorifiques.

* Autres tensions de moteurs sur demande.
Sous réserve de modifications des cotes et de la construction!

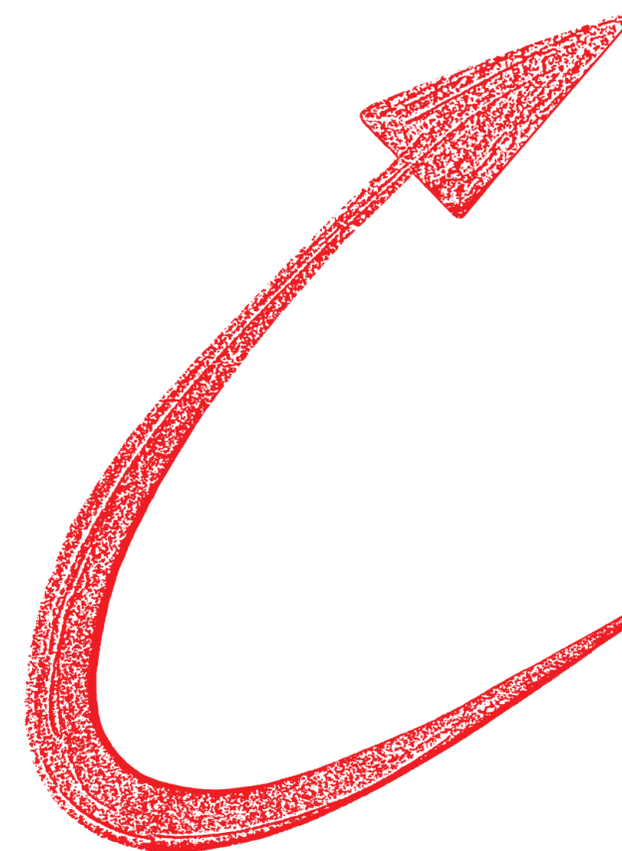


Installations à riveter par fluage orbital



PRODUKTIONS+
MONTAGETECHNIK

Spittelbronner Weg 21
D-78056 VS-Schwenningen
Fon: 0 77 20/99 19-0
Fax: 0 77 20/99 19-19
kmt@kmt-montagetechnik.de
www.kmt-montagetechnik.de



Convoyeurs à courroie – installation de convoyage

- pour chaque application,
la solution appropriée ✓

