

# MMB 400 B | MMB 500 L | MMB 600 C

## Chanfreineuse, équerre réglable

Ces machines sont caractérisées par une extraction élevée et la qualité de chanfreinage. Elles sont principalement utilisées pour les chanfreins de soudure de 15° à 65° et pour les chanfreins optiques sur les arêtes droites, les extrémités de tuyaux et les platines.



MMB 400 B

### Stationnaire



### Arêtes droites



MMB 400 B: 20 mm  
MMB 500 L: 30 mm  
MMB 600 B: 30 mm

### Réglage d'angle



## Domaines d'application

- ▶ Épaisseur minimale de pièce de 3 mm
- ▶ Utilisable pour les aciers, max. 1.000 N/mm<sup>2</sup>, l'aluminium, le laiton, le cuivre, les plastiques, de plastiques mous au verre acrylique, le bois et bien plus encore
- ▶ Ébavurage de pièces en vue de la préparation à la soudure
- ▶ Particulièrement adaptée pour la fabrication en série



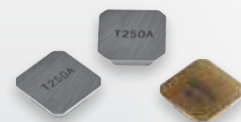


### Avantages professionnels

- ▶ Guidage précis des pièces
- ▶ Bonne qualité de surface constante
- ▶ Guidage automatique des pièces
- ▶ Grands plateau

MMB 600 C

MMB 500 L



D'autres accessoires sont disponibles dans notre **catalogue d'accessoires**.

### Caractéristiques

- ⌚ Réglage de l'angle de 15° à 65°
- ⌚ Réglage de la vitesse de rotation pour l'usinage de diverses substances
- ⌚ Vitesse d'avance réglable
- ⌚ Système de quantité de lubrification minimale
- ⌚ MMB 600 C réglage motorisée en hauteur de l'avance sur pression d'un bouton
  - Avec affichage de l'épaisseur du matériau
  - Avec 5 galets d'avance caoutchoutés

### Options

- ⌚ Tête de mesure avec plaquettes amovibles rondes
- ⌚ Formes de construction spéciales pour platines et tuyaux
- ⌚ Convoyeurs à rouleaux
- ⌚ Moteur de 7,5 kW (uniquement pour MMB 400 B)
- ⌚ Tables spéciales MMB 400 B (L x l) : 1250 x 650 mm ou 1600 x 650 mm

### Contenu de la livraison

- ⌚ Tête de mesure plane équipée de plaquettes amovibles
- ⌚ Système de quantité de lubrification minimale
- ⌚ Clé Torx T 15
- ⌚ Mode d'emploi

### Données techniques

	MMB 400 B ⌚	MMB 500 L ⌚	MMB 600 C ⌚
Moteur	5,5 kW   2.000 - 6.000 tr/min	7,5 kW   2.000 - 6.000 tr/min	7,5 kW   2.000 - 6.000 tr/min
Énergie	400 V, 50/60 Hz	400 V, 50/60 Hz	400 V, 50/60 Hz
Largeur du chanfrein maxi.	20 mm	30 mm	30 mm
Réglage de l'angle	25° - 55° / 30° - 60° / 35° - 65°	20° - 50° / 25° - 55° / 30° - 60°	20° - 50° / 25° - 55° / 15° - 60° (affichage numérique)
épaisseur max. de la pièce	2-100	5-100	5-190
Dimensions (L×l×H)	900 x 1.500 x 1.800 mm	1.510 x 1.490 x 1.750 mm	1.490 x 1.520 x 1.830 mm
Plateau (L×l)	750 x 490 mm	1.490 x 700 mm	1.490 x 700 mm
Poids	540 kg	770 kg	1.000 kg
Réf.	69203	62871	63796