

Machine à chanfreiner

CM 300

Principe
Un roulement assure le guidage de la pièce à chanfreiner.



Machine CM 300 Réf. AZ-420

comprenant :

- 1 fraise carbure à 45° + roulement Ø 9 mm
- 1 Pince Ø 6 mm
- 1 Écran de protection 190 x 250
- 1 Aspiration des copeaux par système Venturi

Pièces détachées et options Réf.

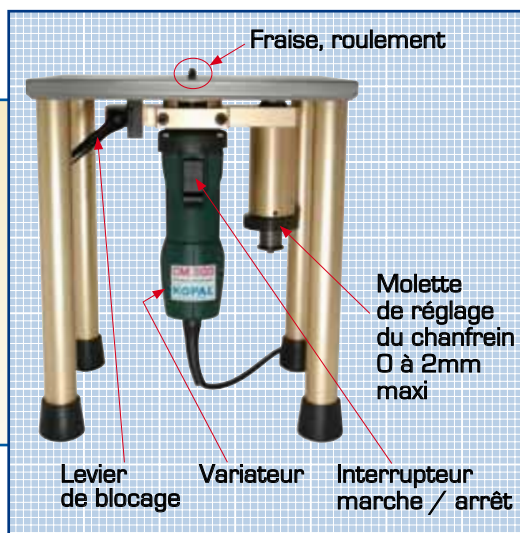
Fraise carbure : 45° Ø 15 mm AZ-660

- Fraise carbure double à 45° Ø 6, guide Ø 3 AZ-658
- Roulement Ø 8 ep. 2.5 AZ-713
- Roulement Ø 9 ep. 3.0 AZ-714**
- Roulement Ø 10 ep. 4 AZ-717
- Roulement Ø 11 ep. 5 AZ-718
- Règle de guidage AZ-422**
- Sac à copeaux VM-570
- Jeu de charbons AZ-949

- Réglage simple et précis
- Aspiration des copeaux
- Grande surface de travail
- Moteur puissant

Caractéristiques :

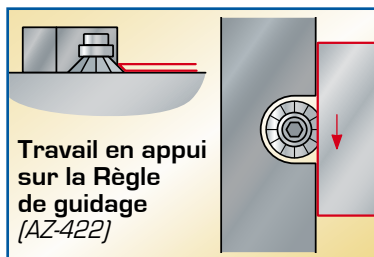
Chanfrein : 0 à 2 mm sur plat
Fraise carbure : à 45°
Moteur : 710 W - 230 V.
Vitesse de rotation variable 10000 à 27000 tr/min
Poids : 15 kg
Table 280 x 240 mm,
Hauteur de table 330 mm



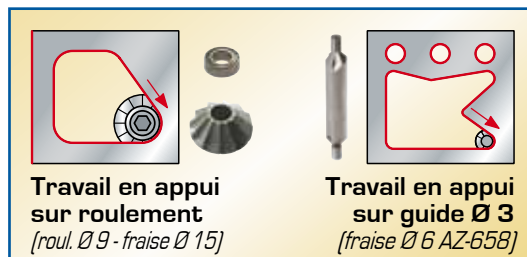
Réglage du chanfrein :

Débloquez le levier
Tournez la molette de réglage
1 graduation = 0.2 mm.
Bloquez le levier

Pour pièce rectiligne, tôle fine avec un **chanfrein total**.
Plus rapide et plus sécurisant pour l'opérateur.



Pour tous types de pièce, courbe, rectiligne ou trou.



Pour pièce complexe aux formes étroites.



Changement de fraise simple et rapide grâce à un dégagement complet de la broche moteur.