



Mandrin de tour combiné 4 mors Centrage cylindrique, DIN 702-4, Ø ext. A / cône: 125mm



Données de commande

N° commande	315635 125
GTIN	5907412202808
Classe d'article	36B

Description

Légende:

Réglage individuel des mors combinés.

Réglage concentrique des mors.

Utilisation:

Possibilité de serrage combiné avec deux différents réglages de mors:

a) Réglage concentrique des semelles (entraînements dans le corps);

b) Réglage individuel des mors rapportés.

Ceci permet de serrer des formes de pièces irrégulières comme sur un plateau de surfacage. La bague hélicoïdale pour le réglage des mors est entièrement **trempe**, les flancs de la spirale et du filetage des semelles sont **rectifiés des deux côtés**.

Avec centrage cylindrique DIN 702-4. Le mandrin est fixé par un faux plateau sur la broche.

Norme:

DIN 702-4.

Matière(s):

Fonte

Livraison:

Avec:

1 jeu = 4 semelles trempées.

1 jeu = 4 mors réversibles trempés (à utiliser comme mors intérieurs et extérieurs)

1 clé de serrage.

Description technique

Ø ext. A	125 mm
Passage E	38 mm
Carré clé de serrage K	9 mm
Cercle primitif F	108 mm
Hauteur sans mors H ₁	75 mm
Hauteur avec mors H ₂	95 mm
Poids	6 kg
Ø centrage B	95 mm
Profondeur centrage C	4 mm
Norme	DIN 702-4
Type de produit	Mandrins à 4 mors combinés