



## Mandrin de tour combiné 4 mors Centrage cylindrique, DIN 702-4, Ø ext. A / cône: 160mm



### Données de commande

N° commande	315635 160
GTIN	5907412202815
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 **trempée**, 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

Passage E	42 mm
Carré clé de serrage K	11 mm
Cercle primitif F	140 mm
Poids	11 kg
Hauteur avec mors H <sub>2</sub>	116 mm
Ø ext. A	160 mm
Profondeur centrage C	4 mm
Ø centrage B	125 mm
Hauteur sans mors H <sub>1</sub>	84 mm
Norme	DIN 702-4
Type de produit	Mandrins à 4 mors combinés