



## Mandrin de tour combiné 4 mors Cône court, DIN 702-3, Ø ext. A / cône: 200/5mm



### Données de commande

N° commande	315645 200/5
GTIN	5907412202853
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 cône court DIN 702-3.** Avec goujons filetés et écrous à embase pour broches DIN 55027. [DIN 55027 et la norme internationale ISO702/III sont identiques à DIN 55022 (ancienne norme)]. Le mandrin de tour est directement fixé sur la broche sans faux plateau intermédiaire.

#### Norme:

**DIN 702-3.**

#### 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

Carré clé de serrage K	11 mm
Dim. cône	5
Poids	19 kg
Nombre de goujons filetés	4
Hauteur sans mors H <sub>1</sub>	112 mm
Ø ext. A	200 mm
Passage E	55 mm
Cône de centrage B	82,575 mm
Cercle primitif F	104,8 mm
Dim. goujons filetés	M10
Hauteur avec mors H <sub>2</sub>	143 mm
Norme	DIN 702-3
Type de produit	Mandrins à 4 mors combinés