



## Mandrin de tour à 3 mors en acier, cône court, DIN 702-2, Ø ext. A / cône: 315/8mm



### Données de commande

N° commande	310655 315/8
GTIN	4019208036809
Classe d'article	36S

### Description

#### Exécution:

- Mandrin de tour à commande manuelle avec couronne dentée, serrage concentrique.
- Corps en acier à poids et inertie réduits.
- Couronne spirale plane forgée, équilibrée et trempée.
- Les flancs de couronne et de filet sont rectifiés.
- Grande précision de concentricité.

#### Utilisation:

Le mandrin de tour est directement fixé sur la broche sans faux plateau intermédiaire.  
Pour broches DIN 55029 avec goujons filetés Camlock.

#### Norme:

**DIN 702-2.**

#### Livraison:

1 clé de serrage et, selon le mandrin de tour, vis ou boulons de fixation.

1 jeu = 3 mors intérieurs trempés, étagés vers l'extérieur et 1 jeu = 3 mors extérieurs trempés, étagés vers l'intérieur.

#### Accessoire(s):

**Mors supplémentaires et de rechange**, voir codes art. 314000 – 315200. **Protection contre les copeaux**, voir 312800.

**Remarque(s):**

Mandrins de tour à 3 mors à crémaillère, voir codes art. 313120 – 313140.

La norme DIN 702-2 correspond à l'ancienne norme DIN 55029.

**Description technique**

Carré K	14 mm
Hauteur sans mors H <sub>1</sub>	96 mm
Nombre de goujons filetés	6
Hauteur avec mors H <sub>2</sub>	142 mm
Dim. goujons filetés	3/4-16
Poids	54 kg
Passage E	103 mm
Vitesse de rotation max.	2300 min <sup>-1</sup>
Ø centrage B	139,7 mm
Norme	DIN 702-2
Code couleur pour accessoires	Mandrins de tour à couronne et mors Röhms
Type de produit	Mandrins à couronne hélicoïdale