



Mandrin de tour à 3 mors en acier, cône court, DIN 702-3, Ø ext. A / cône: 250/6mm



Données de commande

N° commande	310705 250/6
GTIN	4019208026077
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 55027 avec **goujons filetés et écrous à embase.**

Norme:

DIN 702-3.

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 702-3 correspond à l'ancienne norme DIN 55027.

Description technique

Carré K	12 mm
Vitesse de rotation max.	3000 min ⁻¹
Passage E	76 mm
Poids	28 kg
Dim. cône	6
Hauteur avec mors H ₂	124 mm
Nombre de goujons filetés	4
Dim. goujons filetés	M12
Hauteur sans mors H ₁	83 mm
Ø ext. A	250 mm
Ø centrage B	106,4 mm
Norme	DIN 702-3
Code couleur pour accessoires	Mandrins de tour à couronne et mors Röhms
Type de produit	Mandrins à couronne hélicoïdale

Accessoires

Butée de pièce, module de base Hauteur h 15 mm	313036 15
Jeu de mors monoblocs, 3 pièces, doux Pour type de mandrin 250 mm	314600 250
Jeu de mors rapportés, 3 pièces, doux Pour type de mandrin 250 mm	314400 250
Jeu de mors monoblocs, 3 pièces, durs Pour type de mandrin 250	315000 250
Butées de pièce Hauteur h 15 mm	313033 15

Fiche technique

Jeu de mors étagés, 3 pièces, durs Pour type de mandrin
250

315200 250

Jeu de semelles, 3 pièces, trempées Pour type de mandrin
250 mm

314000 250