



Mandrin de tour à 3 mors en acier, cône court, DIN 702-2, Ø ext. A / cône: 200/6mm



Données de commande

N° commande	310655 200/6
GTIN	4019208036748
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

Hauteur sans mors H ₁	74,5 mm
Nombre de goujons filetés	6
Poids	16,7 kg
Passage E	55 mm
Hauteur avec mors H ₂	107 mm
Dim. cône	6
Ø ext. A	200 mm
Carré K	11 mm
Vitesse de rotation max.	4000 min ⁻¹
Dim. goujons filetés	5/8-18
Ø centrage B	106,4 mm
Norme	DIN 702-2
Code couleur pour accessoires	Mandrins de tour à couronne et mors Röhms
Type de produit	Mandrins à couronne hélicoïdale

Accessoires

Jeu de semelles, 3 pièces, trempées Pour type de mandrin 200 mm	314000 200
Butées de pièce Hauteur h 15 mm	313033 15
Jeu de mors étagés, 3 pièces, durs Pour type de mandrin 200	315200 200
Jeu de mors monoblocs, 3 pièces, durs Pour type de mandrin 200	315000 200
Butée de pièce, module de base Hauteur h 15 mm	313036 15

Fiche technique

Jeu de mors monoblocs, 3 pièces, doux Pour type de mandrin 200 mm

314600 200

Jeu de mors rapportés, 3 pièces, doux Pour type de mandrin 200 mm

314400 200