



Mandrin de tour à 3 mors en acier, cône court, DIN 702-3, Ø ext. A / cône: 125/4mm



Données de commande

N° commande	310705 125/4
GTIN	4019208525082
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

Hauteur sans mors H ₁	69 mm
Dim. goujons filetés	M10
Poids	6,2 kg
Carré K	9 mm
Passage E	32 mm
Hauteur avec mors H ₂	93 mm
Nombre de goujons filetés	3
Vitesse de rotation max.	5500 min ⁻¹
Ø centrage B	63,5 mm
Norme	DIN 702-3
Code couleur pour accessoires	Mandrins de tour à couronne et mors Röhms
Type de produit	Mandrins à couronne hélicoïdale