



Mandrin de tour à 4 mors en acier, cône court, DIN 702-3, Ø ext. A / cône: 250/6mm



Données de commande

N° commande	312705 250/6
GTIN	4019208524672
Classe d'article	36S

Description

Exécution:

Forgées pour une longue durée de vie et **pour machines à vitesse élevée.**

- **Couronne spirale plane forgée, équilibrée et trempée.**
- **Les flancs de couronne et de filet sont rectifiés.**
- **Corps en acier à poids et inertie réduits.**
- **Grande précision de concentricité.**

Utilisation:

Pour broches DIN 55027 avec goujons filetés et écrous à embase. Le mandrin de tour est directement fixé sur la broche sans faux plateau intermédiaire.

Norme:

DIN 702-3.

Matière(s):

Acier

Livraison:

1 jeu = 4 mors intérieurs trempés, étagés vers l'extérieur.

1 jeu = 4 mors trempés, étagés vers l'intérieur.

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

Accessoire(s):

Mors supplémentaires et de rechange, voir codes art. 314100 – 315300. Protection contre les copeaux, voir 312800.

Remarque(s):

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

Description technique

Hauteur avec mors H ₂	124 mm
Passage E	76 mm
Carré K	12 mm
Ø cône de centrage B	106,39 mm
Vitesse de rotation max.	3000 min ⁻¹
Nombre de goujons filetés	4
Ø ext. A	250 mm
Poids	28,8 kg
Dim. cône	6
Hauteur sans mors H ₁	83 mm
Dim. goujons filetés	M12
Norme	DIN 702-3
Matière	Acier
Code couleur pour accessoires	Mandrins de tour à couronne et mors Röhms
Type de produit	Mandrins à couronne hélicoïdale

Accessoires

Jeu de semelles, 4 pièces, trempées Pour type de mandrin 250 mm	314100 250
Jeu de mors monoblocs, 4 pièces, durs Pour type de mandrin 250	315100 250
Jeu de mors monoblocs, 4 pièces, doux Pour type de mandrin 250 mm	314700 250

