

Mandrins de taraudage CLM AI 50 bars, BT 40, Capacité de taraudage: M6-20



Données de commande

N° commande	338107 M6-20
GTIN	4045197954398
Classe d'article	31M

Description

Exécution:

- · Avec compensation de longueur minimale (CLM), grâce à l'élément amortisseur.
- · Augmentation de la durée de vie du taraud/taraud à refouler jusqu'à 300 %.
- · Arrosage central interne jusqu'à 50 bars.
- · Serrage sûr dans des adaptateurs de taraudage pour pinces de serrage ER.
- · Concentricité cône à cône en utilisation < 3 µm.

Utilisation:

Sur centres d'usinage avec axe synchrone.

- · Pour la compensation des différences de pas entre le taraud et l'axe synchrone.
- · Pour la compensation de tolérances de pas du taraud.

Accessoire(s):

Pinces de serrage ER, voir 308881-309240 (réf. ER11/16/25). Pinces de taraudage ER avec carré, voir 309399 - 309413. (Réf. ER 11/16/25).

Adaptateurs de taraudage et rallonges, voir codes art. 338120 – 338142.

Tirettes, voir 308600 – 308806.

Conduit d'arrosage pour HSK, voir code art. 309880.

Clé à douilles pour HSK, voir code art. 309890.

Description technique

Pour taille ER	25
Longueur de col cote A	82 mm



Capacité de taraudage	M6 – M20
Compensation extension	1 mm
Compensation pression	0,2 mm
Ø ext. D	60 mm
Ø int. D ₁	32 mm
Support	BT 40
Arrosage interne	Oui, à 50 bars max.
Type de produit	Mandrins de taraudage

Accessoires

Tirette 90°étanche Pour cône 40	308795 40
Tirette 45°étanche Pour cône 40	308760 40
Tirette 90°étanche Pour cône 40	308790 40
Tirette 45°étanche Pour cône 40	308765 40
Tirette 60°étanche Pour cône 40	308785 40
Tirette Hurco 45° avec ajustementétanche Pour cône 40	308802 40
Clés de serrage pour tirettesISO 7388 pour taille cône SA 40	308830 40
Clés de serrage pour tirettesDIN ISO 7388-1 (anciennement DIN 69872) pour taille cône SA 40	308820 40
Tirette Hurco 90° avec ajustementétanche Pour cône 40	308806 40
Tirette Hurco 45° avec alésage 4 mm et ajustementétanche Pour cône 40	308801 40