

Mandrin expansible hydraulique étroit, SA 40 A = 200, Ø serrage D1: 10mm



Données de commande

N° commande	302096 10
GTIN	4045197868688
Classe d'article	31A

Description

Exécution:

- · Modèle très étroit (profil 3°)
- · Structure de surface finie.
- Avec RFID / alésage Balluffchip.
- · Réglage axial de la longueur possible.
- · Queues avec finition dure.
- · Possibilité d'utiliser des douilles de réduction.

Utilisation:

En particulier, dans la fabrication d'outils et de moules. **Applications nécessitant un encombrement réduit.** Pour le perçage, l'alésage et le fraisage. Pour le serrage d'outils avec une tolérance de queue h6.

Livraison:

Avec clé hexagonale à poignée transversale.

Accessoire(s):

Tirettes (AB) 308600 – 308806, clé de serrage AB 308820 – 308835, douille de réduction 302135 – 302187.

Méthode d'usinage: UGV Ø serrage D₁: 10 mm

Longueur de col cote A: 200 mm

Ø D₂: 20 mm Ø D₃: 41,4 mm Ø ext. D: 49,5 mm

L₂: 162 mm

Description technique



Longueur de col cote A	200 mm
L_2	162 mm
Ø ext. D	49,5 mm
$ØD_3$	41,4 mm
Ø serrage D ₁	10 mm
\emptyset D ₂	20 mm
Support	SA 40 A = 200
Norme de porte-outils	ISO 7388-1
Forme	ADB
Qualité d'équilibrage G avec une vitesse de rotation	G 2,5 à 25 000 min ⁻¹
Précision de concentricité	≤ 3 µm
Méthode d'usinage	HPC
Méthode d'usinage	UGV
Alésage Balluffchip	oui
Type de produit	Mandrin expansible hydraulique

Accessoires

Tirette étanche, type A Pour cône 40	308610 40
Tirette spéciale sans filetage intérieur étanche Pour cône 40	308720 40
Tirette, 18CrNiMo7 étanche, type B Pour cône 40	308615 40
Tirette spéciale avec filetage intérieur Pour cône 40	308740 40
Tirette étanche Pour cône 40	308660 40
Tirette étanche, type B Pour cône 40	308650 40
Tirette 45° étanche Pour cône 40	308765 40
Tirette étanche Pour cône 40	308635 40
Tirette spéciale sans filetage intérieur étanche Pour cône 40	308700 40

308640 40
308785 40
309680 40
308600 40
308605 40
308795 40
308820 40
308830 40
308620 40
308810 40
308801 40
308625 40
308760 40
308806 40
308790 40
308812 40
309700 40
308630 40
308670 40M
308802 40