



Mandrin de perçage Type A, SA 40, Plage de serrage: 1-13mm



Données de commande

N° commande	302540 1-13
GTIN	4045197307668
Classe d'article	37D

Description

Exécution:

Pour rotation à droite et à gauche Filetage intérieur pour serrage manuel.

Utilisation:

Serrage de forets, d'outils de lamage et d'alésoirs sur des centres d'usinage

Livraison:

Avec clé mâle coudée 6 pans et poignée transversale.

Description technique

Plage de serrage	1 - 13 mm
Longueur de col cote A	80 mm
Ø ext. D	43 mm
Clé de serrage de rechange	SW6
Support	SA 40
Norme de porte-outils	DIN 2080
Forme	A
Couple de serrage maximal $M_{d,max}$	≤ 14 Nm
Type de produit	Mandrins de perçage

Accessoires

Tirette, 18CrNiMo7étanche, type B Pour cône 40	308615 40
TiretteType B Pour cône 40	308640 40
Tirette Hurco 45° avec alésage 4 mm et ajustementétanche Pour cône 40	308801 40
Tiretteétanche Pour cône 40	308635 40
Tirette 45°étanche Pour cône 40	308760 40
Tirette 90°étanche Pour cône 40	308790 40
TiretteMori-Seiki, étanche, type A (L1 = 26 mm) Pour cône 40	308625 40
TiretteType A Pour cône 40	308600 40
Tirette 90°étanche Pour cône 40	308795 40
Clés de serrage pour tirettesISO 7388 pour taille cône SA 40	308830 40
Tiretteétanche, type B Pour cône 40	308620 40
TiretteMazak, type A Pour cône 40M	308670 40M
Tirette spéciale avec filetage intérieur Pour cône 40	308740 40
Tirette, 18CrNiMo7Type A Pour cône 40	308605 40
Clé 6 pans, avec poignée en T 6 pans 6 mm	627481 6
Tirette spéciale sans filetage intérieurétanche Pour cône 40	308700 40
Tirette Hurco 90° avec ajustementétanche Pour cône 40	308806 40
Tirette 60°étanche Pour cône 40	308785 40
Clés de serrage pour tirettesDIN ISO 7388-1 (anciennement DIN 69872) pour taille cône SA 40	308820 40
Tiretteétanche, type B Pour cône 40	308650 40
Tirette Hurco 45° avec ajustementétanche Pour cône 40	308802 40
TiretteMori-Seiki, étanche, type A (L1 = 29 mm) Pour cône 40	308630 40
Tiretteétanche Pour cône 40	308660 40
Tiretteétanche, type A Pour cône 40	308610 40

Tirette 45°étanche Pour cône 40

308765 40