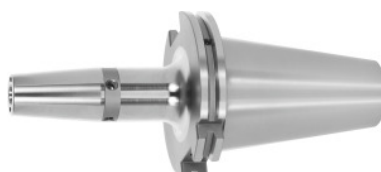


**Garant****Mandrin de frettage avec arrosage, SA 50 A = 120, Ø serrage D1: 14mm****Données de commande**

N° commande	302308 14
GTIN	4062406544645
Classe d'article	31A

**Description****Exécution:**

- **Acier réfractaire.**
- **Réf. 3–5 pour le carbure, à partir de la réf. 6 pour HSS et carbure.**
- **Toutes les queues avec finition dure (fonctionnement silencieux!).**
- **Avec RFID / alésage Balluffchip.**

Avec **arrosage** et filetages obturables.

Arrosage avec Ø serrage D1: 3, 4 et 5 mm non obturable.

**Utilisation:**

Pour le serrage d'outils avec queue cylindrique dans la tolérance h6.

Pour appareils de frettage inductifs, à contact et à l'air chaud.

**Accessoire(s):**

Tirettes (AB) 308600 – 308800, clés de serrage AB 308820 – 308835, rallonges pour mandrins de frettage 302410 – 302419. Appareils de frettage, accessoires 354210 – 354450, jeu de vis d'équilibrage 309906 réf. 180.

**Description technique**

Longueur de col cote A	120 mm
Arrosage	Obturable
Ø serrage D <sub>1</sub>	14 mm
Ø ext. D	34 mm
Ø D <sub>2</sub>	27 mm

Support	SA 50 A = 120
Norme de porte-outils	ISO 7388-1
Forme	ADB
Qualité d'équilibrage G avec une vitesse de rotation	G 2,5 à 25000 min <sup>-1</sup>
Précision de concentricité	≤ 3 µm
Méthode d'usinage	HPC
Méthode d'usinage	UGV
Type de produit	Mandrin de frettage

## Accessoires

Tirette Type B Pour cône 50	308640 50
Tirette, 18CrNiMo7 Type A Pour cône 50	308605 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/14 mm	302410 25/14
Tirette, 18CrNiMo7 étanche, type B Pour cône 50	308615 50
Clés de serrage pour tirettes ISO 7388 pour taille cône SA 50	308830 50
Tirette spéciale sans filetage intérieur étanche Pour cône 50	308720 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/12 mm	302412 25/12
Rallonge pour mandrin de frettage 3°, anti-vibratoire Ø d / Ø D1 25/14 mm	302417 25/14
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/14 mm	302416 32/14
Tirette 90° étanche Pour cône 50	308795 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur, avec arrosage Ø d / Ø D1 32/14 mm	302414 32/14
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/12 mm	302410 32/12
Adaptateur de refroidissement long 4,5° Pour Ø serrage 12,1-16 mm	354236 12,1-16

Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/12 mm	302416 32/12
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/12 mm	302416 25/12
Clés de serrage pour tirettes DIN ISO 7388-1 (anciennement DIN 69872) pour taille cône SA 50	308820 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/12 mm	302412 32/12
Tirette spéciale avec filetage intérieur Pour cône 50	308740 50
Tirette étanche, type A Pour cône 50	308610 50
Tirette 45° étanche Pour cône 50	308765 50
Adaptateur de refroidissement court 4,5° Pour Ø serrage 12,1-16 mm	354235 12,1-16
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/14 mm	302410 32/14
Tirette 45° étanche Pour cône 50	308760 50
Tirette étanche, type B Pour cône 50	308650 50
Disque interchangeable pour bobine SU1 Pour Ø serrage 12-20 mm	354240 12-20
Unités de refroidissement Type CU1	354215 CU1
Tirette Type A Pour cône 50	308600 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/14 mm	302412 32/14
Tirette étanche, type B Pour cône 50	308620 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/12 mm	302410 25/12
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/14 mm	302412 25/14
Tirette étanche Pour cône 50	308660 50
Rallonge pour mandrin de frettage 3°, anti-vibratoire Ø d / Ø D1 20/12 mm	302415 20/12
Adaptateur de base Pour SA pour queue conique SA 50	354225 50
Tirette 90° étanche Pour cône 50	308790 50

Tirette 60°étanche Pour cône 50

308785 50

Rallonge pour mandrin de frettage 4,5°sans vis de réglage  
de longueur  $\varnothing d / \varnothing D1$  25/14 mm

302416 25/14