

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

N° commande	302305 14
GTIN	4045197288622
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.**

**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**

Ø serrage D <sub>1</sub>	14 mm
Longueur de col cote A	120 mm
Ø D <sub>2</sub>	27 mm
Ø ext. D	34 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	UGV
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Mandrin de frettage

## Accessoires

Tirette étanche, type A Pour cône 50	308610 50
Tirette, 18CrNiMo7Type A Pour cône 50	308605 50
Tirette 90° étanche Pour cône 50	308790 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/14 mm	302412 25/14
Tirette 45° étanche Pour cône 50	308765 50
Adaptateur de refroidissement long 4,5° Pour Ø serrage 12,1-16 mm	354236 12,1-16
Tirette 90° étanche Pour cône 50	308795 50
Adaptateur de refroidissement court 4,5° Pour Ø serrage 12,1-16 mm	354235 12,1-16
Unités de refroidissement Type CU1	354215 CU1
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/14 mm	302412 32/14
Rallonge pour mandrin de frettage 3°, anti-vibratoire Ø d / Ø D1 20/12 mm	302415 20/12
Tirette Type B Pour cône 50	308640 50
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/12 mm	302412 32/12
Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° avec vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/12 mm	302412 25/12
	302410 32/12

Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/12 mm

Tirette Type A Pour cône 50

308600 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° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 32/14 mm

302410 32/14

Appareils de frettage Type SU1

354210 SU1

Tirette 60° étanche Pour cône 50

308785 50

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

302410 25/14

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° sans vis de réglage de longueur Ø d / Ø D1 25/14 mm

302416 25/14

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 32/14 mm

302416 32/14

Tirette, 18CrNiMo7 étanche, type B Pour cône 50

308615 50

Disque interchangeable pour bobine SU1 Pour Ø serrage 12-20 mm

354240 12-20

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

Tirette étanche, type B Pour cône 50

308620 50

Tirette 45° étanche Pour cône 50

308760 50

Tirette étanche Pour cône 50

308660 50

Tirette étanche, type B Pour cône 50

308650 50

Rallonge pour mandrin de frettage 3°, anti-vibratoire Ø d / Ø D1 25/14 mm

302417 25/14

302416 32/12

Rallonge pour mandrin de frettage 4,5° sans vis de réglage  
de longueur  $\varnothing d / \varnothing D1$  32/12 mm

Adaptateur de base Pour SA pour queue conique SA 50

354225 50

Tirette spéciale avec filetage intérieur Pour cône 50

308740 50