



Mandrin à pinces ER Type AD, SA 40 A = 70, pour taille de pinces de serrage ER: 25



Données de commande

N° commande	300475 25
GTIN	4062406108663
Classe d'article	32A

Description

Exécution:

Cônes extérieur et intérieur rectifiés. Avec alésage Balluffchip/RFID-Chip.

HOLEX – Erou de serrage de précision HOLEX équilibré (G6,3 / 18000 min⁻¹ Qualité d'équilibrage G6,3 / 18000 min⁻¹).

Utilisation:

Pour le serrage d'outils avec queue cylindrique dans pinces de serrage suivant DIN 6499 – types A et B.

Livraison:

Avec écrou de serrage.

Accessoire(s):

Tirettes (AB) 308600 – 308806, clés de serrage AB 308820 – 308835, clé de serrage ER 309680 ou 613300, pinces de serrage ER 308901 – 309449, écrous de serrage ER 309615 (pour disques d'étanchéité), disques d'étanchéité 309625 – 309645 (pour 309615).

Méthode d'usinage: UGV

Plage de serrage: 1 - 16 mm

Longueur de col cote A: 70 mm

Ø ext. D: 42 mm

Erou de serrage rapide de rechange GARANT 309610: 25

Erou de rechange HOLEX 309580: 25

Description technique

Ecrou de rechange HOLEX 309580	25
Plage de serrage	1 - 16 mm
Ø ext. D	42 mm
Ecrou de serrage rapide de rechange GARANT 309610	25
Longueur de col cote A	70 mm
Ø serrage D ₁	1-16 mm
Support	SA 40 A = 70
Norme de porte-outils	ISO 7388-1
Forme	AD
Qualité d'équilibrage G avec une vitesse de rotation	G 6,3 à 18000 min ⁻¹
Précision de concentricité	≤ 3 µm
Méthode d'usinage	UGV
Alésage Balluffchip	oui
Type de produit	Mandrins à pinces

Accessoires

Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 13 mm	308959 13
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 8 mm	309413 8
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 5 mm	308946 5
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 6 mm	308946 6
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 6 mm	308941 6
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 4,5 mm	309447 4,5
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 7 mm	309409 7
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 12 mm	309411 12
	308962 16

Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 16 mm

Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 12 mm

309409 12

Ecrou de serrage à paliers ER Pour ER 25

309612 25

Tirette 90° étanche Pour cône 40

308790 40

Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 5 mm

308959 5

Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 16 mm

308960 16

Jeu de 15 pinces de serrage ER 2–16 mm avec joint et gicleurs

309245

Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 16 mm

309374 16

Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 7 mm

309430 7

Clés de serrage pour tirettes DIN ISO 7388-1 (anciennement DIN 69872) pour taille cône SA 40

308820 40

Insert dynamométrique pour tirettes suivant DIN 69872 pour taille cône SA 40

308810 40

Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 4 mm

309374 4

Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 15 mm

309373 15

Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 7 mm

309413 7

Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 15 mm

308941 15

Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 16 mm

309373 16

Tirette 45° étanche Pour cône 40

308765 40

Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 4 mm

308946 4

Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 15 mm

308946 15

Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 10 mm

309373 10

Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 3 mm

308960 3

Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 10 mm

309411 10

Tirette étanche Pour cône 40

308635 40

Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 8 mm	309411 8
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 12 mm	308959 12
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 9 mm	309413 9
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 12 mm	308946 12
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 5 mm	308941 5
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 3 mm	308962 3
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 16 mm	308946 16
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 15 mm	309374 15
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 9 mm	308962 9
Tirette étanche Pour cône 40	308660 40
Tirette spéciale sans filetage intérieur étanche Pour cône 40	308700 40
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 7 mm	309374 7
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 11 mm	309411 11
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 6 mm	309373 6
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 6 mm	308960 6
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 12 mm	309413 12
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 12 mm	308960 12
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 11 mm	308959 11
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 6 mm	309411 6
Tirette étanche, type B Pour cône 40	308620 40
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 16 mm	308959 16
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 6 mm	309374 6

Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 14 mm	308959 14
Jeu de 7 pinces de serrage ER, 4 – 16 mm Avec joint	309022
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 3 mm	309374 3
Insert dynamométrique pour tirettes suivant ISO 7388 pour taille cône SA 40	308812 40
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 11 mm	309409 11
Ecrou de serrage ER pour mandrins à pinces HiRunER Pour ER 25	309617 25
Tirette Mazak, type A Pour cône 40M	308670 40M
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 16 mm	309411 16
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 3,5 mm	309447 3,5
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 4 mm	308960 4
Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 4,5 mm	309430 4,5
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 3 mm	309373 3
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 9 mm	309373 9
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 9 mm	309374 9
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 4 mm	309373 4
Clé dynamométrique avec cliquet réversible Couple maximal 200 Nm	656050 200
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 8 mm	308946 8
Pince de serrage ER HP avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 14 mm	309375 14
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 9 mm	308941 9
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 7 mm	308946 7
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 3 mm	308941 3
Pince de serrage ER HP avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 4 mm	309375 4

Tirette Type B Pour cône 40	308640 40
Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 10 mm	309430 10
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 11 mm	309374 11
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 4 mm	308962 4
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 7 mm	309411 7
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 12 mm	309373 12
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 11 mm	308960 11
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 7 mm	308941 7
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 12 mm	309374 12
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 14 mm	309413 14
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 6 mm	309413 6
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 8 mm	308941 8
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 11 mm	308946 11
Ecrou de serrage ER High Speed Pour ER 25	309610 25
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 14 mm	309373 14
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 8 mm	309374 8
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 6 mm	308962 6
Tirette, 18CrNiMo7 étanche, type B Pour cône 40	308615 40
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 5 mm	309374 5
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 14 mm	309411 14
Tirette 60° étanche Pour cône 40	308785 40
Tirette étanche, type A Pour cône 40	308610 40

Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 5 mm	308962 5
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 10 mm	308946 10
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 8 mm	309373 8
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 9 mm	309411 9
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 15 mm	308962 15
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 13 mm	308962 13
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 10 mm	309374 10
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 10 mm	308941 10
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 13 mm	308960 13
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 2 mm	308960 2
Jeu de 15 pinces de serrage ER 2-16 mm Avec joint	309244
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 13 mm	308946 13
Tirette Mori-Seiki, étanche, type A (L1 = 29 mm) Pour cône 40	308630 40
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 5 mm	308960 5
Tirette Hurco 45° avec alésage 4 mm et ajustement étanche Pour cône 40	308801 40
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 15 mm	308959 15
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 9 mm	308946 9
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 3 mm	308946 3
Tirette spéciale avec filetage intérieur Pour cône 40	308740 40
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 4,5 mm	309409 4,5
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 9 mm	308959 9
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 13 mm	308941 13
Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 2,8 mm	309430 2,8

Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 10 mm	309409 10
Tirette 90° étanche Pour cône 40	308795 40
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 7 mm	308959 7
Clé de serrage ER Pour mandrins à pinces ER 25	309680 25
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 2 mm	308941 2
Pince de serrage ER avec joint Ø serrage nominal d 14 mm	308946 14
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 3 mm	308959 3
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 4,5 mm	309413 4,5
Pince de serrage ER HP avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 12 mm	309375 12
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 14 mm	308941 14
Insert dynamométrique pour mini-écrou ER Pour mandrins à pinces ER 25	309745 25
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 4 mm	309447 4
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 2 mm	309373 2
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 9 mm	309447 9
Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 6 mm	309430 6
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 8 mm	308960 8
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 12 mm	308941 12
Pince de serrage ER HP avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 10 mm	309375 10
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 13 mm	309373 13
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 4 mm	308941 4
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 14 mm	309409 14
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 11 mm	308941 11
Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 3,5 mm	309430 3,5

Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 16 mm	308941 16
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 6 mm	309447 6
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 8 mm	308962 8
Tirette 45° étanche Pour cône 40	308760 40
Tirette étanche, type B Pour cône 40	308650 40
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 14 mm	308960 14
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 7 mm	309373 7
Jeu de 15 pinces de serrage ER 2–16 mm	309240
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 6 mm	309409 6
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 10 mm	308962 10
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 10 mm	309413 10
Pince de serrage ER HP avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 6 mm	309375 6
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 7 mm	309447 7
Tirette spéciale sans filetage intérieur étanche Pour cône 40	308720 40
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 5 mm	309373 5
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 13 mm	309374 13
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 15 mm	308960 15
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 10 mm	309447 10
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 2,5 mm	308941 2,5
Pince de serrage ER HP avec joint Ø serrage nominal d 14 mm	309374 14
Pince de serrage ER pour taraud avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 11 mm	309413 11

Clés de serrage pour tirettes ISO 7388 pour taille cône SA 40	308830 40
Tirette Hurco 45° avec ajustement étanche Pour cône 40	308802 40
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 8 mm	308959 8
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 8 mm	309409 8
Tirette Mori-Seiki, étanche, type A (L1 = 26 mm) Pour cône 40	308625 40
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 16 mm	309409 16
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 12 mm	308962 12
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 4 mm	308959 4
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 6 mm	308959 6
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 7 mm	308960 7
Pinces de serrage ER Avec joint Ø serrage nom. d 10 mm	308959 10
Tirette, 18CrNiMo7 Type A Pour cône 40	308605 40
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 9 mm	308960 9
Pince de serrage ER Ø serrage nominal d 10 mm	308960 10
Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 5 mm	309447 5
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 14 mm	308962 14
Jeu de pinces de serrage ER HP avec joint (4 ; 6 ; 8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 16 mm) 429 E	309394
Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 11 mm	308962 11
Pince de serrage ER HP avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 8 mm	309375 8
Pince de serrage ER HP Ø serrage nominal d 11 mm	309373 11
Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 9 mm	309409 9
	308962 7

Pince de serrage ER avec joint et gicleurs Ø serrage nominal d 7 mm

Ecrou de serrage ER Pour ER 25

309580 25

Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 9 mm

309430 9

Pince de serrage ER pour taraud Avec joint Ø serrage nominal d 4,5 mm

309411 4,5

Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 3 mm

309447 3

Pince de serrage ET avec compensation radiale pour taraudage et alésage Ø serrage nominal d 8 mm

309447 8

Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale Ø serrage nominal d 8 mm

309430 8

Tirette Hurco 90° avec ajustement étanche Pour cône 40

308806 40