



Mandrino a pinza ER Forma AD, SK 30 corto, per Dim. pinza ER: 16



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	300465 16
GTIN	4045197674340
Classe articolo	32A

Descrizione

Esecuzione:

Coni interni ed esterni rettificati. Con foro Balluffchip.

HOLEX –

Ghiera di serraggio di precisione HOLEX equilibrata (G 6,3 / 18.000 min⁻¹, tutti i codoli micropallinati con sfere di vetro fine. Qualità di equilibratura G 6,3 / 18.000 min⁻¹).

Uso:

Per il serraggio di utensili con codolo cilindrico nelle pinze a norma DIN 6499 – forme A e B.

Fornitura:

Con ghiera di serraggio.

Accessori speciali:

Codoli (AB) n. art. 308600 – 308806, chiave di serraggio AB n. art. 308820; 308835, chiave di serraggio ER n. art. 309680 o 613300, pinze ER n. art. 308901 – 309449, ghiera di serraggio ER n. art. 309615 (per anelli di tenuta), anelli di tenuta n. art. 309625 – 309645 (per n. art. 309615).

Strategia di truciolatura: HSC

Campo di serraggio: 0,5 - 10 mm

Sporgenza totale Dim. A: 55 mm

Ø esterno D: 28 mm

Ghiera di ricambio High Speed GARANT n. art. 309610: 16

Ghiera di ricambio HOLEX n. art. 309580: 16

Descrizione tecnica

Ghiera di ricambio HOLEX n. art. 309580	16
---	----

per pinze di serraggio ER	16
Campo di serraggio	0,5 - 10 mm
Sporgenza totale Dim. A	55 mm
Ghiera di ricambio High Speed GARANT n. art. 309610	16
Ø esterno D	28 mm
Adattatore	SK 30 corto
Norma attacco	ISO 7388-1
Forma	AD
Qualità equilibratura G con numero di giri	G 6,3 con 18.000 min ⁻¹
Precisione della concentricità radiale	≤ 3 µm
Strategia di truciolatura	HSC
Foro Balluffchip	sì
Tipo di prodotto	Mandrini a pinza

Accessori

Pinza ER Ø Attacco nominale d 8 mm	308920 8
Pinza ER Ø Attacco nominale d 5 mm	308920 5
Pinza ERcon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 8 mm	308922 8
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 6 mm	309425 6
Pinza ERcon guarnizione Ø Attacco nominale d 3 mm	308906 3
Pinza ER Ø Attacco nominale d 10 mm	308901 10
Pinza ERcon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 4 mm	308922 4
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 8 mm	309370 8
Pinza ER HPcon guarnizione Ø Attacco nominale d 3 mm	309371 3
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 4 mm	309402 4

Set di 10 pinze ER 1-10 mm	309160
Pinza ERcon guarnizione Ø Attacco nominale d 10 mm	308906 10
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 6 mm	309403 6
Pinza ER HPcon guarnizione Ø Attacco nominale d 5 mm	309371 5
Pinza ERcon guarnizione Ø Attacco nominale d 7 mm	308906 7
Pinza ER HPcon guarnizione e spruzzatori Ø Attacco nominale d 4 mm	309372 4
Chiavi dinamometrichecon cricchetto reversibile Coppia max. 200 Nm	656050 200
Pinza ER Ø Attacco nominale d 4 mm	308920 4
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 7 mm	309404 7
Pinza ER Ø Attacco nominale d 8 mm	308901 8
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 5 mm	309445 5
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 9 mm	309402 9
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309425 3,5
Pinza ER HPcon guarnizione Ø Attacco nominale d 8 mm	309371 8
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 2,8 mm	309403 2,8
Set di 6 pinze ER 3, 4, 5, 6, 8, 10 mmcon guarnizione	309014
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 2 mm	309370 2
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309445 3,5
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 1 mm	309370 1
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 5 mm	309370 5
Pinza ERcon guarnizione Ø Attacco nominale d 9 mm	308906 9
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 7 mm	309370 7
Pinza ERcon guarnizione Ø Attacco nominale d 6 mm	308906 6

Pinza ERcon guarnizione Ø Attacco nominale d 5 mm	308906 5
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 6 mm	309445 6
Pinza ER Ø Attacco nominale d 6 mm	308901 6
Pinza ER Ø Attacco nominale d 4 mm	308901 4
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 6 mm	308921 6
Pinza ERcon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 3 mm	308922 3
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 6 mm	309404 6
Pinza ER Ø Attacco nominale d 9 mm	308920 9
Pinza ER Ø Attacco nominale d 9 mm	308901 9
Chiavi a forchetta semplici Apertura 25 mm	613300 25
Codolo 45°a tenuta stagna Adatti per coni 30	308760 30
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309404 4,5
Pinza ERcon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 5 mm	308922 5
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 3 mm	308921 3
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 6 mm	309402 6
Pinza ERcon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 6 mm	308922 6
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309403 3,5
Pinza ER Ø Attacco nominale d 2,5 mm	308901 2,5
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 10 mm	308921 10
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 4 mm	308921 4
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309402 3,5
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 8 mm	309404 8
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 9 mm	308921 9

Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309403 4,5
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 7 mm	309403 7
Pinza ER Ø Attacco nominale d 2 mm	308901 2
Ghiera di serraggio ER con cuscinetti radenti Per ER 16	309612 16
Set di 10 pinze ER 1-10 mm con guarnizione e ugelli	309165
Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 7 mm	308922 7
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 2,8 mm	309425 2,8
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 3 mm	309445 3
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 3 mm	309370 3
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 9 mm	309403 9
Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 4 mm	308906 4
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 8 mm	309402 8
Pinza ER Ø Attacco nominale d 1,5 mm	308901 1,5
Pinza ER HP con guarnizione Ø Attacco nominale d 9 mm	309371 9
Pinza ER Ø Attacco nominale d 7 mm	308920 7
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 7 mm	309402 7
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 2 mm	309445 2
Codolo 60° a tenuta stagna Adatti per coni 30	308785 30
Pinza ER HP con guarnizione Ø Attacco nominale d 4 mm	309371 4
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 4 mm	309445 4
Codolo tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 30	308610 30
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 2,8 mm	309445 2,8

Pinza ER Ø Attacco nominale d 3 mm	308901 3
Set di pinze ER HP(3; 4; 5; 6; 8; 10 mm) 426 E	309390
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 4 mm	309370 4
Pinza ER Ø Attacco nominale d 3 mm	308920 3
Pinza ERcon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 9 mm	308922 9
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 6 mm	309370 6
Set di 10 pinze ER 1-10 mmcon guarnizione	309164
Strumento dinamometrico per minidado ER Per mandrini a pinza ER 16	309745 16
Pinza ER HPcon guarnizione Ø Attacco nominale d 7 mm	309371 7
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 2,8 mm	309402 2,8
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 10 mm	309370 10
Pinza ER Ø Attacco nominale d 5 mm	308901 5
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 8 mm	309403 8
Pinza ER Ø Attacco nominale d 7 mm	308901 7
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309404 3,5
Ghiera di serraggio ER Per ER 16	309580 16
Pinza ER HP Ø attacco nominale d 9 mm	309370 9
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 5 mm	308921 5
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309402 4,5
Pinza ERcon guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 10 mm	308922 10
Pinza ER Ø Attacco nominale d 1 mm	308920 1
Pinza ER HPcon guarnizione Ø Attacco nominale d 10 mm	309371 10
Set di 10 pinze ER 1-10 mm	309012
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309425 4,5

Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309445 4,5
Pinza ER Ø Attacco nominale d 6 mm	308920 6
Pinza ERcon guarnizione Ø Attacco nominale d 8 mm	308906 8
Pinza ER HPcon guarnizione Ø Attacco nominale d 6 mm	309371 6
Pinza ER Ø Attacco nominale d 10 mm	308920 10
Ghiera di serraggio ERHigh Speed Per ER 16	309610 16
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 8 mm	308921 8
Pinza ER Ø Attacco nominale d 1 mm	308901 1
Set di pinze ER HPcon guarnizione (3; 4; 5; 6; 8; 10 mm) 425 E	309391
Ghiera ERper mandrino a pinza HiRunER Per ER 16	309617 16
Pinza ER per maschi a filettarecon guarnizione Ø Attacco nominale d 4 mm	309403 4
Pinza ER HPcon guarnizione e spruzzatori Ø Attacco nominale d 8 mm	309372 8
Codolo 45°a tenuta stagna Adatti per coni 30	308765 30
Pinza ER HPcon guarnizione e spruzzatori Ø Attacco nominale d 6 mm	309372 6
Pinza ER Ø Attacco nominale d 2 mm	308920 2
Pinza ERcon guarnizione Ø Serraggio nominale d 7 mm	308921 7