

Garant

Mandrino a pinza ER, esecuzione sottile Forma ADB, SK 50 A = 160, per Dim. pinza ER: 16



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	300669 16
GTIN	4062406109493
Classe articolo	31A

Descrizione

Esecuzione:

Ghiera di serraggio con equilibratura fine **per HSC**. Foro passante ER11 allargato. Codoli con tornitura dura (silenziosità!).

Fornitura:

Inclusa minighiera ER high speed n. art. 309650.

Accessori speciali:

Pinze di serraggio ER n. art. 308881 – 309434, chiave di serraggio ER n. art. 309740.

Strategia di truciolatura: HSC

Campo di serraggio: 0,5 - 10 mm

Ø esterno D: 22 mm

Chiave di serraggio adatta n. art. 309740: 16

Descrizione tecnica

Campo di serraggio	0,5 - 10 mm
Chiave di serraggio adatta n. art. 309740	16
Ø Esterno D	22 mm
Lunghezza utile L _N	70 mm
Adattatore	SK 50 A = 160
Norma attacco	ISO 7388-1
Forma	ADB

Qualità equilibratura G con numero di giri	G 2,5 con 25000 min ⁻¹
Precisione della concentricità radiale	≤ 3 μm
Strategia di truciolatura	HSC
Tipo di prodotto	Mandrini a pinza

Accessori

Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 2,8 mm	309445 2,8
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309404 4,5
Codolo, 18CrNiMo7 Forma A Adatti per coni 50	308605 50
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309425 3,5
Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 4 mm	308906 4
Chiavi dinamometriche con cricchetto reversibile Coppia max. 200 Nm	656050 200
Chiave di serraggio con innesto per codolo di serraggio a norma DIN 69872 per Dim. cono 50	308810 50
Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 6 mm	308921 6
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 7 mm	309404 7
Pinza ER Ø Attacco nominale d 5 mm	308920 5
Pinza ER Ø Attacco nominale d 3 mm	308901 3
Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 4 mm	308921 4
Ghiera ER per mandrino a pinza HiRunER Per ER 16	309617 16
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 4 mm	309403 4
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 2,8 mm	309402 2,8
Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 5 mm	308921 5

Pinza ER Ø Attacco nominale d 8 mm	308920 8
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309445 4,5
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 6 mm	309403 6
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 7 mm	309402 7
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 9 mm	309402 9
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 2 mm	309445 2
Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 10 mm	308922 10
Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 7 mm	308921 7
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 2,8 mm	309403 2,8
Pinza ER Ø Attacco nominale d 2 mm	308920 2
Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 3 mm	308922 3
Pinza ER Ø Attacco nominale d 8 mm	308901 8
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 7 mm	309403 7
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 6 mm	309425 6
Codolo speciale, senza filettatura interna a tenuta stagna Adatti per coni 50	308700 50
Pinza ER Ø Attacco nominale d 2,5 mm	308901 2,5
Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 50	308760 50
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309425 4,5
Codolo a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 50	308620 50
	309445 3,5

Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 3,5 mm

Codolo speciale, senza filettatura interna a tenuta stagna
Adatti per coni 50

308720 50

Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 10 mm

308906 10

Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 10 mm

308921 10

Codolo 90° a tenuta stagna Adatti per coni 50

308790 50

Codolo Forma A Adatti per coni 50

308600 50

Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 8 mm

309402 8

Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 8 mm

309403 8

Ghiera di serraggio ER con cuscinetti radenti Per ER 16

309612 16

Codolo a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 50

308650 50

Pinza ER Ø Attacco nominale d 4 mm

308901 4

Pinza ER Ø Attacco nominale d 4 mm

308920 4

Chiave di serraggio ER Per mandrini a pinza ER 16

309680 16

Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 5 mm

308906 5

Codolo a tenuta stagna Adatti per coni 50

308660 50

Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 3,5 mm

309403 3,5

Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 9 mm

308921 9

Ghiera di serraggio ER Per ER 16

309580 16

Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 4 mm

308922 4

Pinza ER Ø Attacco nominale d 5 mm

308901 5

Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 8 mm

309404 8

Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 5 mm

308922 5

Chiave di serraggio con innesto per codolo di serraggio a norma ISO 7388 per Dim. cono 50

308812 50

Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 7 mm	308906 7
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 4,5 mm	309402 4,5
Chiave di serraggio ER attacco da 1/2 pollice Per mandrini a pinza ER 16	309720 16
Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 50	308765 50
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 6 mm	309404 6
Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 3 mm	308906 3
Codolo 60° a tenuta stagna Adatti per coni 50	308785 50
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 4 mm	309402 4
Pinza ER Ø Attacco nominale d 2 mm	308901 2
Ghiera di serraggio ER High Speed Per ER 16	309610 16
Pinza ER Ø Attacco nominale d 1,5 mm	308901 1,5
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309404 3,5
Chiave per codoli di serraggio ISO 7388 per Dim. cono 50	308830 50
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 4 mm	309445 4
Pinza ER Ø Attacco nominale d 7 mm	308901 7
Pinza ET per maschi, con compensazione assiale Ø Attacco nominale d 2,8 mm	309425 2,8
Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 3 mm	308921 3
Chiave di serraggio ER attacco da 1/2 pollice Per mandrini a pinza ER 16	309700 16
Pinza ER Ø Attacco nominale d 7 mm	308920 7
Pinza ER Ø Attacco nominale d 10 mm	308901 10
Codolo tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 50	308610 50
Chiave per codoli di serraggio DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69872) per Dim. cono 50	308820 50
Codolo 90° a tenuta stagna Adatti per coni 50	308795 50

Pinza ER Ø Attacco nominale d 6 mm	308901 6
Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 9 mm	308906 9
Pinza ER Ø Attacco nominale d 9 mm	308901 9
Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 6 mm	308906 6
Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 8 mm	308922 8
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 6 mm	309402 6
Pinza ER Ø Attacco nominale d 9 mm	308920 9
Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 6 mm	308922 6
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 6 mm	309445 6
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 3,5 mm	309402 3,5
Pinza ER Ø Attacco nominale d 6 mm	308920 6
Pinza ER Ø Attacco nominale d 3 mm	308920 3
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 3 mm	309445 3
Pinza ER Ø Attacco nominale d 1 mm	308920 1
Pinza di serraggio ET con compensazione radiale per filettatura e alesatura Ø Attacco nominale d 5 mm	309445 5
Pinza ER Ø Attacco nominale d 10 mm	308920 10
Pinza ER con guarnizione Ø Attacco nominale d 8 mm	308906 8
Codolo Forma B Adatti per coni 50	308640 50
Pinza ER Ø Attacco nominale d 1 mm	308901 1
Pinza ER per maschi a filettare con guarnizione Ø Attacco nominale d 9 mm	309403 9
Pinza ER con guarnizione Ø Serraggio nominale d 8 mm	308921 8
Codolo speciale con filettatura interna Adatti per coni 50	308740 50
Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 7 mm	308922 7

Codolo, 18CrNiMo7 a tenuta stagna, Forma B Adatti per
coni 50

308615 50

Pinza ER con guarnizione e ugelli Ø Attacco nominale d 9
mm

308922 9