



## Mandrino a pinza ER Forma AD, SK 40 A = 100, per Dim. pinza ER: 32



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	300505 32
GTIN	4062406109318
Classe articolo	32A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Coni interni ed esterni rettificati. Con foro per chip Balluff/RFID.

#### HOLEX –

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

#### 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: 2 - 20 mm

Sporgenza totale Dim. A: 100 mm

Ø Esterno D: 50 mm

Ghiera di ricambio High Speed GARANT n. art. 309610: 32

Ghiera di ricambio HOLEX n. art. 309580: 32

### Descrizione tecnica

Ø Esterno D	50 mm
-------------	-------

Ghiera di ricambio HOLEX n. art. 309580	32
Campo di serraggio	2 - 20 mm
Sporgenza totale Dim. A	100 mm
Ghiera di ricambio High Speed GARANT n. art. 309610	32
Ø Attacco D <sub>1</sub>	2-20 mm
Adattatore	SK 40 A = 100
Norma attacco	ISO 7388-1
Forma	AD
Qualità equilibratura G con numero di giri	G 6,3 con 18.000 min <sup>-1</sup>
Precisione della concentricità radiale	≤ 3 µm
Strategia di truciolatura	HSC
Foro Balluffchip	sì
Tipo di prodotto	Mandrini a pinza

## Accessori

Codolo Mazak, Forma A Adatti per coni 40M	308670 40M
Codolo a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40	308650 40
Codolo Hurco 45° con accoppiamento a tenuta stagna Adatti per coni 40	308802 40
Set di 18 pinze ER 3-20 mm	309024
Codolo Forma B Adatti per coni 40	308640 40
Chiave di serraggio con innesto per codolo di serraggio a norma ISO 7388 per Dim. cono 40	308812 40
Codolo speciale, senza filettatura interna a tenuta stagna Adatti per coni 40	308700 40
Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308765 40
Chiave per codoli di serraggio DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69872) per Dim. cono 40	308820 40
Chiave per codoli di serraggio ISO 7388 per Dim. cono 40	308830 40

Codolo a tenuta stagna Adatti per coni 40	308660 40
Codolo a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40	308620 40
Codolo speciale con filettatura interna Adatti per coni 40	308740 40
Codolo a tenuta stagna Adatti per coni 40	308635 40
Set di pinze ER HP con guarnizione (4; 6; 8; 10; 12; 14; 16; 20 mm) 469 E	309397
Codolo Hurco 45° con foro di 4 mm e accoppiamento a tenuta stagna Adatti per coni 40	308801 40
Codolo 60° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308785 40
Chiave di serraggio ER Per mandrini a pinza ER 32	309680 32
Codolo Hurco 90° con accoppiamento a tenuta stagna Adatti per coni 40	308806 40
Set di 18 pinze ER 3-20 mm con guarnizione	309284
Codolo 90° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308790 40
Set di pinze ER HP (4; 6; 8; 10; 12; 14; 16; 20 mm) 470 E	309396
Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308760 40
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 40	308810 40
Codolo speciale, senza filettatura interna a tenuta stagna Adatti per coni 40	308720 40
Set di 15 pinze ER 2-16 mm	309240
Codolo Mori-Seiki, a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40	308630 40
Codolo 90° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308795 40
Set di 18 pinze ER 3-20 mm	309280
Set di 18 pinze ER 3-20 mm con guarnizione e ugelli	309285
Codolo tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40	308610 40
Set di 8 pinze ER 4-16, 20 mm con guarnizione	309026
Codolo, 18CrNiMo7 Forma A Adatti per coni 40	308605 40
	308615 40

Codolo, 18CrNiMo7 a tenuta stagna, Forma B Adatti per  
coni 40

Codolo Mori-Seiki, a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni  
40

308625 40