

Garant**Mandrino per frese modulari filettate, SK 40, Filettatura M × Lunghezza L1:
M6X25****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 301303 M6X25 |
| GTIN | 4062406105310 |
| Classe articolo | 31A |

Descrizione**Esecuzione:**

Forma conica.

Uso:

Per l'alloggiamento di frese modulari filettate.

Accessori speciali:

Codoli (AB) n. art. 308600 – 308806, chiavi di serraggio AB n. art. 308820 – 308835.

Descrizione tecnica

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Ø Foro D ₁ tolleranza IT6 | 6,5 mm |
| Lunghezza utile L ₁ | 25 mm |
| Sporgenza totale Dim. A | 44 mm |
| Ø D ₂ | 10 mm |
| Ø Esterno D | 13 mm |
| Filettatura M | M6×25 |
| L ₂ | 5 mm |
| Adattatore | SK 40 |
| 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 | Attacco per frese modulari |

Accessori

| | |
|---|------------|
| Codolo 90°a tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308795 40 |
| CodoloMori-Seiki, a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40 | 308625 40 |
| Codolo Hurco 45° con accoppiamentoa tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308802 40 |
| Codolo Hurco 45° con foro di 4 mm e accoppiamentoa tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308801 40 |
| Chiave di serraggio ERattacco da 1/2 pollice Per mandrini a pinza ER 40 | 309700 40 |
| Codolo, 18CrNiMo7a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40 | 308615 40 |
| Codolo 45°a tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308765 40 |
| Chiave per minidado ER Per mandrini a pinza ER 25 | 309740 25 |
| Codolo 60°a tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308785 40 |
| Codoloa tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308635 40 |
| CodoloMori-Seiki, a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40 | 308630 40 |
| Codolo speciale con filettatura interna Adatti per coni 40 | 308740 40 |
| Codolo, 18CrNiMo7Forma A Adatti per coni 40 | 308605 40 |
| Chiavi dinamometrichecon cricchetto reversibile Coppia max. 200 Nm | 656050 200 |
| Strumento dinamometrico per minidado ER Per mandrini a pinza ER 25 | 309745 25 |
| Codolo speciale, senza filettatura internaa tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308700 40 |

| | |
|---|------------|
| Codolo Forma B Adatti per coni 40 | 308640 40 |
| Chiave per codoli di serraggio ISO 7388 per Dim. cono 40 | 308830 40 |
| Chiave di serraggio ER Per mandrini a pinza ER 40 | 309680 40 |
| Codolo 90° a tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308790 40 |
| Chiave di serraggio ER Per mandrini a pinza ER 25 | 309680 25 |
| Codolo a tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308660 40 |
| Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308760 40 |
| Codolo a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40 | 308650 40 |
| Chiave per codoli di serraggio DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69872) per Dim. cono 40 | 308820 40 |
| Codolo Hurco 90° con accoppiamento a tenuta stagna Adatti per coni 40 | 308806 40 |
| Chiave di serraggio ER attacco da 1/2 pollice Per mandrini a pinza ER 25 | 309700 25 |
| Codolo a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40 | 308610 40 |
| Codolo Forma A Adatti per coni 40 | 308600 40 |
| Codolo a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40 | 308620 40 |
| Codolo Mazak, Forma A Adatti per coni 40M | 308670 40M |