

Garant
Mandrino portautensili a calettare, SK 30 corto, Ø di serraggio D1: 5mm

Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 302225 5 |
| GTIN | 2050001838933 |
| Classe articolo | 31A |

Descrizione
Esecuzione:

- **Acciaio resistente alle alte temperature.**
- **Dim. 3–5 per metallo duro, a partire da Dim. 6 per HSS e HM.**
- **Tutti i codoli con tornitura dura (silenziosità!).**
- **Con foro Balluffchip / RFID.**

Uso:

Per il serraggio di utensili con codolo cilindrico con tolleranza h6.
Per apparecchi per calettamento induttivo, a caldo e a contatto.

Accessori speciali:

Codoli (AB) n. art. 308600 – 308800, chiave di serraggio AB n. art. 308820 – 308835, prolunghe per mandrini portautensili n. art. 302410 – 302419. Apparecchi di calettamento, accessori n. art. 354210 – 354450, set di viti di equilibratura n. art. 309906 Dim. 180.

Descrizione tecnica

| | |
|--------------------------|-------------|
| Ø Attacco D ₁ | 5 mm |
| Ø D ₂ | 15 mm |
| Sporgenza totale Dim. A | 80 mm |
| Ø Esterno D | 22 mm |
| Adattatore | SK 30 corto |
| 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 | HPC |
| Strategia di truciolatura | HSC |
| Tipo di prodotto | Mandrino portautensili a calettare |

Accessori

| | |
|---|-------------|
| Apparecchio per calettamento a caldo SU1 Modello SU1 | 354210 SU1 |
| Prolunga per mandrini portautensili a calettare a 4,5° senza vite di regolazione della lunghezza Ø d / Ø D1 20/5 mm | 302410 20/5 |
| Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 30 | 308765 30 |
| Codolo 60° a tenuta stagna Adatti per coni 30 | 308785 30 |
| Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 30 | 308760 30 |
| Codolo tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 30 | 308610 30 |
| Prolunga per mandrini portautensili a calettare a 4,5° senza vite di regolazione della lunghezza Ø d / Ø D1 16/5 mm | 302410 16/5 |
| Unità di raffreddamento CU1 Modello CU1 | 354215 CU1 |