



Codolo Mori-Seiki, a tenuta stagna, Forma A, con foro di Ø 7 mm, Per coni verticali: 40



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 308633 40 |
| GTIN | 4069515028790 |
| Classe articolo | 32Z |

Descrizione

Descrizione:

Questo codolo di serraggio permette di trascinare il portautensili dal dispositivo di presa del mandrino per fissarlo saldamente nel mandrino stesso. Disponibile in diverse esecuzioni, costituisce un importante elemento di congiunzione tra macchina e utensile. I codoli di serraggio presentano requisiti molto elevati in termini di precisione, resistenza e affidabilità.

Uso:

- Per mandrini con attacco DIN 69871 e JIS B 6339 (MAS-BT).
- Nei centri di lavoro (macchine con cambio utensili automatico).
- Su macchine NC (macchine senza cambio utensili automatico).

Nota:

A tenuta stagna – con o-ring.

Durante il montaggio di AB, assicurarsi che la coppia di serraggio sia corretta.

ISO 7388-3 è conforme alla vecchia norma DIN 69872.

Descrizione tecnica

| | |
|-----------------------------|-------|
| Lunghezza complessiva L | 54 mm |
| L ₁ | 29 mm |
| Filettatura M | M16 |
| Giunto di Ø D | 23 mm |
| Coppia di serraggio massima | 50 Nm |

Scheda tecnica

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Adatti per coni | 40 |
| Ø Testa D ₁ | 19 mm |
| Adatti per coni con codice a colori | SK 40 |
| Angolo A | 15 grado |
| Caratteristica di foratura | con foro di Ø 7 mm |
| Norma codoli di serraggio | ISO 7388-3 |
| Tipo di prodotto | Perno di serraggio |