

Garant**Maschio a macchina HSS-E-PM, nitrurato e vaporizzato, M: M10****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 132420 M10 |
| GTIN | 4045197071576 |
| Classe articolo | 11H |

Descrizione**Esecuzione:**

Robusto imbocco corretto. Guida posteriore con scanalature di lubrificazione, ma senza scanalature per trucioli.

Vantaggi:

Particolarmente stabili, ottima autoguida e nessuna ripassatura nella corsa di ritorno.

Tipo di filettatura: M

Materiale da taglio: HSS E PM

Norma: DIN 371

Classe di tolleranza: ISO 2X 6HX

Passo della filettatura: 1,5 mm

Lunghezza complessiva L: 100 mm

Ø codolo D_s: 10 mm

Quadro del codolo □: 8 mm

Ø preforo: 8,5 mm

Descrizione tecnica

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Passo della filettatura | 1,5 mm |
| Ø Preforo | 8,5 mm |
| Numero taglienti Z | 3 |
| Ø Filettatura | 10 mm |
| Numero di scanalature per i trucioli | 3 |
| Norma | DIN 371 |
| Ø Codolo D _s | 10 mm |

| | |
|---------------------------------|---|
| Lunghezza complessiva L | 100 mm |
| Quadro del codolo □ | 8 mm |
| Classe di tolleranza | ISO 2X 6HX |
| Materiale da taglio | HSS E PM |
| Profondità filettatura | 20 mm |
| Tipo di filettatura | M |
| Misura del filetto | M10 |
| Rivestimento | nitrurato e vaporizzato |
| Angolo di filetto | 60 grado |
| Norma filettatura | DIN 13 |
| Forma dell'imbocco | B |
| Codolo | Codolo cilindrico con h9 |
| Passaggio interno per LR | no |
| Utilizzo per tipo di foro | fino a 2×D in caso di foro di passaggio |
| Direzione di taglio | destro |
| Tipo di utensile di filettatura | Maschi a macchina per i lavori dinamici |
| Colore collarino | rosa fucsia |
| Tipo di prodotto | Maschi a filettare |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Materiale ibrido | idoneo | | |
| Ti > 850 N/mm ² | idoneo | 6 m/min | S |
| Inconel | idoneo | 2 m/min | S |
| MMC | limitatamente adatto | | |
| Olio | idoneo | | |
| a umido max. | idoneo | | |

