

Maschio a mano singolo Finitore, non rivestito, M: M2,6



Dati di ordinazione

| Numero d'ordine | 130180 M2,6 | | |
|-----------------|---------------|--|--|
| GTIN | 4045197065940 | | |
| Classe articolo | 11G | | |

Descrizione

Esecuzione:

Dim. M2,3 e M2,6 con vecchio profilo DIN.

Tipo di filettatura: M Materiale da taglio: HSS

Norma: DIN 352

Classe di tolleranza: ISO 2 6H Passo della filettatura: 0,45 mm Lunghezza complessiva L: 36 mm

Ø codolo D_s: 2,8 mm

Quadro del codolo □: 2,1 mm

Ø preforo: 2,1 mm

Descrizione tecnica

| Ø Filettatura | 2,6 mm | | |
|-------------------------|----------|--|--|
| Ø Preforo | 2,1 mm | | |
| Passo della filettatura | 0,45 mm | | |
| Norma | DIN 352 | | |
| Ø Codolo D _s | 2,8 mm | | |
| Lunghezza complessiva L | 36 mm | | |
| Quadro del codolo □ | 2,1 mm | | |
| Classe di tolleranza | ISO 2 6H | | |
| Materiale da taglio | HSS | | |



| Profondità filettatura | 5,2 mm | | |
|---------------------------------|---|--|--|
| Tipo di filettatura | M | | |
| Misura del filetto | M2,6 | | |
| Rivestimento | non rivestito | | |
| Angolo di filetto | 60 grado | | |
| Norma filettatura | DIN 13 | | |
| Forma dell'imbocco | С | | |
| Codolo | Codolo cilindrico con h9 | | |
| Passaggio interno per LR | no | | |
| Utilizzo per tipo di foro | fino a 3×D in caso di foro cieco | | |
| Utilizzo per tipo di foro | fino a 3×D in caso di foro di passaggio | | |
| Direzione di taglio | destro | | |
| Tipo di utensile di filettatura | Maschio a mano | | |
| Colore collarino | senza | | |
| Tipo di prodotto | Maschi a filettare | | |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|------------------------------|----------------------|-----------------------|------------|
| Alluminio, plastiche | limitatamente adatto | | |
| Alluminio (a truciolo corto) | limitatamente adatto | | |
| Alluminio > 10% Si | limitatamente adatto | | |
| Acciaio < 500 N/mm² | idoneo | | |
| Acciaio < 750 N/mm² | idoneo | | |
| Acciaio < 900 N/mm² | idoneo | | |
| GG(G) | limitatamente adatto | | |
| Uni | limitatamente adatto | | |
| Olio | idoneo | | |
| a secco | limitatamente adatto | | |

