

Garant
Set di maschi a mano, non rivestito, M: M12

Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 130400 M12 |
| GTIN | 4045197066282 |
| Classe articolo | 11G |

Descrizione
Esecuzione:

Set composto da tre pezzi, **1 sgrossatore, 1 semifinitore e 1 finitore. Sgrossatore con imbocco lungo.**

Tipo di filettatura: M

Materiale da taglio: HSS E

Norma: DIN 352

Classe di tolleranza: ISO 2 6H

Passo della filettatura: 1,75 mm

Lunghezza complessiva L: 75 mm

Ø codolo D_s: 9 mm

Quadro del codolo □: 7 mm

Ø preforo: 10,2 mm

Descrizione tecnica

| | |
|-------------------------|---------|
| Passo della filettatura | 1,75 mm |
| Ø Preforo | 10,2 mm |
| Ø Filettatura | 12 mm |
| Norma | DIN 352 |
| Ø Codolo D _s | 9 mm |

| | |
|---------------------------------|---|
| Lunghezza complessiva L | 75 mm |
| Quadro del codolo □ | 7 mm |
| Classe di tolleranza | ISO 2 6H |
| Materiale da taglio | HSS E |
| Profondità filettatura | 24 mm |
| Tipo di filettatura | M |
| Misura del filetto | M12 |
| Rivestimento | non rivestito |
| Angolo di filetto | 60 grado |
| Norma filettatura | DIN 13 |
| Forma dell'imbocco | D |
| Forma dell'imbocco | A |
| Forma dell'imbocco | C |
| 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 | destra |
| 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 > 10% Si | limitatamente adatto | | |
| Acciaio < 750 N/mm ² | idoneo | | |
| Acciaio < 900 N/mm ² | idoneo | | |
| Acciaio < 1100 N/mm ² | limitatamente adatto | | |
| INOX < 900 N/mm ² | idoneo | | |

| | |
|------------------------------|----------------------|
| INOX > 900 N/mm ² | limitatamente adatto |
| Ti > 850 N/mm ² | idoneo |
| GG(G) | limitatamente adatto |
| Uni | idoneo |
| Olio | idoneo |
| a secco | limitatamente adatto |