

Garant
Linksgewinde Durchgangs-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, MF: M9X0,35

Bestelldaten

| | |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 130006 M9X0,35 |
| GTIN | 4062406007898 |
| Artikelklasse | 10N |

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage
 Mindestbestellmenge: Stück 3
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
 Gewindeart: MF-LH
 Schneidstoff: HSS E
 Norm: DIN 371
 Toleranzklasse: ISO 1 4H
 Toleranzklasse: ISO 1X 4HX
 Toleranzklasse: ISO 2 6H
 Gewindesteigung: 0,35 mm
 Gesamtlänge L: 90 mm
 Schaft-Ø D_s: 9 mm
 Schaft-Vierkant □: 7 mm
 Kernloch-Ø: 8,65 mm

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------|------------|
| Schaft-Vierkant □ | 7 mm |
| Gewinde-Ø | 9 mm |
| Gewindesteigung | 0,35 mm |
| Kernloch-Ø | 8,65 mm |
| Toleranzklasse | ISO 1 4H |
| Toleranzklasse | ISO 1X 4HX |

| | |
|----------------------------|---|
| Toleranzklasse | ISO 2 6H |
| Toleranzklasse | ISO 2X 6HX |
| Toleranzklasse | 6H +0,05 |
| Toleranzklasse | 6H +0,10 |
| Toleranzklasse | 6H +0,20 |
| Toleranzklasse | ISO 3 6G |
| Toleranzklasse | ISO 3X 6GX |
| Toleranzklasse | 7H |
| Toleranzklasse | 7HX |
| Toleranzklasse | 7G |
| Toleranzklasse | 7GX |
| Schneidstoff | HSS E |
| Anzahl Spannuten | 3 |
| Schaft-Ø D _s | 9 mm |
| Anzahl Schneiden Z | 3 |
| Gesamtlänge L | 90 mm |
| Gewindetiefe | 27 mm |
| Norm | DIN 371 |
| Gewindeart | MF-LH |
| Gewindegröße | M9×0,35 |
| Beschichtung | TiN |
| Flankenwinkel | 60 Grad |
| Gewinde-Norm | DIN 13 |
| Anschnittform | B |
| Schaft | Zylinderschaft mit h9 |
| Innenkühlung | nein |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 3×D bei Durchgangsloch |
| Schneidrichtung | links |
| Art des Gewindewerkzeuges | Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung |

| | |
|------------|---------------|
| Farbring | ohne |
| Produktart | Gewindebohrer |