

Linksgewinde Grund- und Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 3-8



Bestelldaten

| Bestellnummer | 130051 3-8 |
|---------------|---------------|
| GTIN | 4062406053789 |
| Artikelklasse | 10N |

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 35 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UN-LH Schneidstoff: HSS Gänge pro Zoll: 8 Gewinde-Ø: 76,2 mm Gesamtlänge L: 160 mm Schaft-Vierkant □: 39 mm

Schaft-Vierkant □: 39 mm Kernloch-Ø: 73,2 mm

Technische Beschreibung

| Gewinde-Ø | 76,2 mm |
|-------------------------|----------|
| Anzahl Schneiden Z | 8 |
| Schneidstoff | HSS |
| Gewindesteigung | 3,175 mm |
| Gänge pro Zoll | 8 |
| Schaft-Ø D _s | 50 mm |
| Kernloch-Ø | 73,2 mm |

| Gewindetiefe | 114,3 mm |
|----------------------------|---|
| Anzahl Spannuten | 8 |
| Gesamtlänge L | 160 mm |
| Schaft-Vierkant □ | 39 mm |
| Gewindeart | UN-LH |
| Gewindegröße | 3-8 UN LH |
| Beschichtung | unbeschichtet |
| Flankenwinkel | 60 Grad |
| Gewinde-Norm | ASME B1.1 |
| Toleranzklasse | 1B |
| Toleranzklasse | 2B |
| Toleranzklasse | 2B +0,05 |
| Toleranzklasse | 2B +0,10 |
| Toleranzklasse | 2B +0,20 |
| Toleranzklasse | 3B |
| Anschnittform | С |
| Schaft | Zylinderschaft mit h9 |
| Innenkühlung | nein |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 1,5×D bei Grund- und Durchgangsloch |
| Schneidrichtung | links |
| Art des Gewindewerkzeuges | Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung |
| Farbring | ohne |
| Produktart | Gewindebohrer |