

Garant
Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, TiN, Typ: 4-8

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 130055 4-8 |
| GTIN | 4062406055295 |
| Artikelklasse | 10N |

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage
 Mindestbestellmenge: Stück 1
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
 Gewindeart: UN
 Schneidstoff: HSS
 Gänge pro Zoll: 8
 Gewinde-Ø: 101,6 mm
 Gesamtlänge L: 180 mm
 Schaft-Ø D_s: 56 mm
 Schaft-Vierkant □: 44 mm
 Kernloch-Ø: 98,6 mm

Technische Beschreibung

| | |
|--------------------|----------|
| Schaft-Vierkant □ | 44 mm |
| Gänge pro Zoll | 8 |
| Anzahl Spannuten | 12 |
| Schneidstoff | HSS |
| Gewindetiefe | 152,4 mm |
| Anzahl Schneiden Z | 12 |
| Gewindesteigung | 3,175 mm |
| Kernloch-Ø | 98,6 mm |

| | |
|----------------------------|--|
| Gewinde-Ø | 101,6 mm |
| Schaft-Ø D _s | 56 mm |
| Gesamtlänge L | 180 mm |
| Gewindeart | UN |
| Gewindegröße | 4-8 UN |
| Beschichtung | TiN |
| 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 | C |
| Schaft | Zylinderschaft mit h9 |
| Innenkühlung | nein |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 1,5xD bei Grund- und Durchgangsloch |
| Schneidrichtung | rechts |
| Art des Gewindewerkzeuges | Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung |
| Farbring | ohne |
| Produktart | Gewindebohrer |