

# Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: NO.5-40



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	130031 NO.5-40
GTIN	4062406036577
Artikelklasse	10N

### **Beschreibung**

#### **Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 3

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNC-LH Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 371 Gänge pro Zoll: 40 Gewinde-Ø: 3,175 mm Gesamtlänge L: 56 mm Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 3,5 mm Schaft-Vierkant □: 2,7 mm Kernloch-Ø: 2,59 mm

## **Technische Beschreibung**

Gewindetiefe	9,54 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	3,5 mm
Kernloch-Ø	2,59 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindesteigung	0,635 mm
Norm	DIN 371

Gesamtlänge L Schaft-Vierkant □	56 mm
Schaft Vierkant [	
Schart-vierkant 🗆	2,7 mm
Gewinde-Ø	3,18 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewindeart	UNC-LH
Gewindegröße	5-40 UNC 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	В
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