

**Garant****Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet,  
Typ: 5/16-24****Bestelldaten**

Bestellnummer	130031 5/16-24
GTIN	4062406036904
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 3  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UNF-LH  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 371  
Gänge pro Zoll: 24  
Gewinde-Ø: 7,938 mm  
Gesamtlänge L: 90 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 8 mm  
Schaft-Vierkant □: 6,2 mm  
Kernloch-Ø: 6,9 mm

**Technische Beschreibung**

Schneidstoff	HSS E
Anzahl Spannuten	3
Anzahl Schneiden Z	3
Kernloch-Ø	6,9 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Gewindesteigung	1,058 mm
Schaft-Vierkant □	6,2 mm

Gewinde-Ø	7,94 mm
Gesamtlänge L	90 mm
Gewindetiefe	23,82 mm
Norm	DIN 371
Gänge pro Zoll	24
Gewindeart	UNF-LH
Gewindegröße	5/16-24 UNF 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	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