

**Garant****Linksgewinde Grund- und Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 4.7/8-16****Bestelldaten**

Bestellnummer	130051 4.7/8-16
GTIN	4062406054366
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 1  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UN-LH  
Schneidstoff: HSS  
Gänge pro Zoll: 16  
Gewinde-Ø: 123,825 mm  
Gesamtlänge L: 180 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 56 mm  
Schaft-Vierkant □: 44 mm  
Kernloch-Ø: 122,3 mm

**Technische Beschreibung**

Schaft-Ø D <sub>s</sub>	56 mm
Anzahl Spannuten	12
Schaft-Vierkant □	44 mm
Kernloch-Ø	122,3 mm
Gänge pro Zoll	16
Gewindesteigung	1,59 mm
Anzahl Schneiden Z	12

Gewindetiefe	185,74 mm
Gewinde-Ø	123,83 mm
Schneidstoff	HSS
Gesamtlänge L	180 mm
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	4.7/8-16 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	C
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 1,5xD bei Grund- und Durchgangsloch
Schneidrichtung	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer