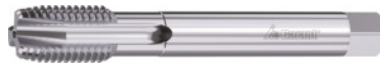


**Garant****Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet,  
Typ: 1.13/16-20****Bestelldaten**

Bestellnummer	130031 1.13/16-20
GTIN	4062406038496
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 1  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UN-LH  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 376  
Gänge pro Zoll: 20  
Gewinde-Ø: 46,037 mm  
Gesamtlänge L: 250 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 36 mm  
Schaft-Vierkant □: 29 mm  
Kernloch-Ø: 44,84 mm

**Technische Beschreibung**

Anzahl Schneiden Z	4
Gewindetiefe	92 mm
Gesamtlänge L	250 mm
Gewinde-Ø	46,037 mm
Anzahl Spannuten	4
Kernloch-Ø	44,84 mm
Schaft-Vierkant □	29 mm

Norm	DIN 376
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	36 mm
Gänge pro Zoll	20
Gewindesteigung	1,27 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	1.13/16-20 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	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