

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

Bestellnummer	130031 1.13/16-16
GTIN	4062406038502
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: 16

Gewinde-Ø: 46,037 mm

Gesamtlänge L: 250 mm

Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 36 mm

Schaft-Vierkant □: 29 mm

Kernloch-Ø: 44,5 mm

**Technische Beschreibung**

Kernloch-Ø	44,5 mm
Gewindetiefe	92 mm
Norm	DIN 376
Schaft-Vierkant □	29 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	36 mm
Gesamtlänge L	250 mm
Schneidstoff	HSS E

Anzahl Schneiden Z	4
Gänge pro Zoll	16
Gewindesteigung	1,588 mm
Anzahl Spannuten	4
Gewinde-Ø	46,037 mm
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	1.13/16-16 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	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