

**Garant**
**Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 9/16-18**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130036 9/16-18
GTIN	4062406041694
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 2  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UNF-LH  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 376  
 Gänge pro Zoll: 18  
 Gewinde-Ø: 14,288 mm  
 Gesamtlänge L: 110 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 11 mm  
 Schaft-Vierkant □: 9 mm  
 Kernloch-Ø: 12,9 mm

**Technische Beschreibung**

Schneidstoff	HSS E
Anzahl Spannuten	3
Gänge pro Zoll	18
Kernloch-Ø	12,9 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Schaft-Vierkant □	9 mm
Gewinde-Ø	14,29 mm

Gewindesteigung	1,411 mm
Gesamtlänge L	110 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	11 mm
Gewindetiefe	57,16 mm
Norm	DIN 376
Gewindeart	UNF-LH
Gewindegröße	9/16-18 UNF LH
Beschichtung	TiN
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