

**Garant**
**Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.7/16-8**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130046 1.7/16-8
GTIN	4062406051570
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 1  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UN-LH  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 376  
 Gänge pro Zoll: 8  
 Gewinde-Ø: 36,512 mm  
 Gesamtlänge L: 200 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 28 mm  
 Schaft-Vierkant □: 22 mm  
 Kernloch-Ø: 33,5 mm

**Technische Beschreibung**

Schaft-Vierkant □	22 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	28 mm
Gesamtlänge L	200 mm
Schneidstoff	HSS E
Anzahl Spannuten	4
Gänge pro Zoll	8
Gewinde-Ø	36,512 mm

Gewindesteigung	3,175 mm
Gewindetiefe	91,28 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Kernloch-Ø	33,5 mm
Norm	DIN 376
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	1.7/16-8 UN LH
Beschichtung	TiN
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 2,5×D bei Grundloch
Schneidrichtung	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer