

**Garant**
**Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 7/8-16**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130046 7/8-16
GTIN	4062406050962
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: 16  
 Gewinde-Ø: 22,225 mm  
 Gesamtlänge L: 140 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 18 mm  
 Schaft-Vierkant □: 14,5 mm  
 Kernloch-Ø: 20,7 mm

**Technische Beschreibung**

Schaft-Vierkant □	14,5 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Gewindesteigung	1,588 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	18 mm
Anzahl Spannuten	4
Kernloch-Ø	20,7 mm
Gänge pro Zoll	16

Gewinde-Ø	22,225 mm
Gesamtlänge L	140 mm
Gewindetiefe	55,56 mm
Schneidstoff	HSS E
Norm	DIN 376
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	7/8-16 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