

**Garant**
**Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.1/8-16**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130045 1.1/8-16
GTIN	4062406048976
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 1  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UN  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 376  
 Gänge pro Zoll: 16  
 Gewinde-Ø: 28,575 mm  
 Gesamtlänge L: 180 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 22 mm  
 Schaft-Vierkant □: 18 mm  
 Kernloch-Ø: 27,1 mm

**Technische Beschreibung**

Gewindesteigung	1,588 mm
Gänge pro Zoll	16
Schneidstoff	HSS E
Schaft-Vierkant □	18 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	22 mm
Kernloch-Ø	27,1 mm
Gewindetiefe	71,44 mm

Norm	DIN 376
Anzahl Spannuten	4
Anzahl Schneiden Z	4
Gesamtlänge L	180 mm
Gewinde-Ø	28,575 mm
Gewindeart	UN
Gewindegröße	1.1/8-16 UN
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	C
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2,5xD bei Grundloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer