

**Garant****Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 7/8-16****Bestelldaten**

Bestellnummer	130040 7/8-16
GTIN	4062406044244
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 1  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UN  
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**

Schneidstoff	HSS E
Anzahl Schneiden Z	4
Gewinde-Ø	22,225 mm
Schaft-Vierkant □	14,5 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	18 mm
Gänge pro Zoll	16
Kernloch-Ø	20,7 mm

Anzahl Spannuten	4
Gesamtlänge L	140 mm
Gewindetiefe	55,56 mm
Norm	DIN 376
Gewindesteigung	1,588 mm
Gewindeart	UN
Gewindegröße	7/8-16 UN
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	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