

**Garant****Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, TiN, Typ: 2.3/4-20****Bestelldaten**

Bestellnummer	130055 2.3/4-20
GTIN	4062406054731
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 1  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UN  
Schneidstoff: HSS  
Gänge pro Zoll: 20  
Gewinde-Ø: 69,85 mm  
Gesamtlänge L: 160 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 50 mm  
Schaft-Vierkant □: 39 mm  
Kernloch-Ø: 68,67 mm

**Technische Beschreibung**

Gesamtlänge L	160 mm
Gewindetiefe	104,78 mm
Anzahl Schneiden Z	8
Anzahl Spannuten	8
Kernloch-Ø	68,67 mm
Schneidstoff	HSS
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	50 mm
Gewinde-Ø	69,85 mm

Gänge pro Zoll	20
Gewindesteigung	1,27 mm
Schaft-Vierkant <input type="checkbox"/>	39 mm
Gewindeart	UN
Gewindegröße	2.3/4-20 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 1,5xD bei Grund- und Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer