

Garant**Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 2.1/8-16****Bestelldaten**

Bestellnummer	130050 2.1/8-16
GTIN	4062406052171
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 1
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UN
Schneidstoff: HSS
Gänge pro Zoll: 16
Gewinde-Ø: 53,975 mm
Gesamtlänge L: 140 mm
Schaft-Ø D_s: 40 mm
Schaft-Vierkant □: 32 mm
Kernloch-Ø: 52,6 mm

Technische Beschreibung

Schneidstoff	HSS
Gewindetiefe	80,96 mm
Gesamtlänge L	140 mm
Gewinde-Ø	54 mm
Kernloch-Ø	52,6 mm
Gewindesteigung	1,588 mm
Anzahl Schneiden Z	6

Anzahl Spannuten	6
Gänge pro Zoll	16
Schaft-Ø D _s	40 mm
Schaft-Vierkant □	32 mm
Gewindeart	UN
Gewindegröße	2.1/8-16 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 1,5xD bei Grund- und Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer