

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1/4-20****Bestelldaten**

Bestellnummer	130035 1/4-20
GTIN	4062406039080
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 3
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNC
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 371
Gänge pro Zoll: 20
Gewinde-Ø: 6,35 mm
Gesamtlänge L: 80 mm
Schaft-Ø D_s: 7 mm
Schaft-Vierkant □: 5,5 mm
Kernloch-Ø: 5,11 mm

Technische Beschreibung

Gewinde-Ø	6,35 mm
Schneidstoff	HSS E
Gänge pro Zoll	20
Schaft-Ø D _s	7 mm
Gesamtlänge L	80 mm
Schaft-Vierkant □	5,5 mm
Anzahl Spannuten	3

Anzahl Schneiden Z	3
Gewindetiefe	19,05 mm
Kernloch-Ø	5,11 mm
Norm	DIN 371
Gewindesteigung	1,27 mm
Gewindeart	UNC
Gewindegröße	1/4-20 UNC
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	B
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 3×D bei Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer