

**Garant****Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, TiN, Typ: 2.3/8-20****Bestelldaten**

Bestellnummer	130055 2.3/8-20
GTIN	4062406054564
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UN

Schneidstoff: HSS

Gänge pro Zoll: 20

Gewinde-Ø: 60,325 mm

Gesamtlänge L: 160 mm

Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 50 mm

Schaft-Vierkant □: 39 mm

Kernloch-Ø: 59,12 mm

**Technische Beschreibung**

Anzahl Schneiden Z	6
Gewindesteigung	1,27 mm
Gänge pro Zoll	20
Gewinde-Ø	60,325 mm
Gesamtlänge L	160 mm
Gewindetiefe	90,49 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	50 mm
Kernloch-Ø	59,12 mm

Schaft-Vierkant <input type="checkbox"/>	39 mm
Anzahl Spannuten	6
Schneidstoff	HSS
Gewindeart	UN
Gewindegröße	2.3/8-20 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