

**Garant****Linksgewinde Grund- und Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN,  
Typ: 2.1/8-16****Bestelldaten**

Bestellnummer	130056 2.1/8-16
GTIN	4062406055561
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UN-LH

Schneidstoff: HSS

Gänge pro Zoll: 16

Gewinde-Ø: 53,975 mm

Gesamtlänge L: 140 mm

Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 40 mm

Schaft-Vierkant □: 32 mm

Kernloch-Ø: 52,6 mm

**Technische Beschreibung**

Anzahl Spannuten	6
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	40 mm
Kernloch-Ø	52,6 mm
Gänge pro Zoll	16
Gesamtlänge L	140 mm
Schneidstoff	HSS
Gewindetiefe	80,96 mm

Gewindesteigung	1,588 mm
Gewinde-Ø	54 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Schaft-Vierkant □	32 mm
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	2.1/8-16 UN LH
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	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer