

Garant**Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ:
1.1/16-16****Bestelldaten**

Bestellnummer	130036 1.1/16-16
GTIN	4062406042196
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 1
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UN-LH
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 376
Gänge pro Zoll: 16
Gewinde-Ø: 26,988 mm
Gesamtlänge L: 160 mm
Schaft-Ø D_s: 20 mm
Schaft-Vierkant □: 16 mm
Kernloch-Ø: 25,5 mm

Technische Beschreibung

Anzahl Spannuten	4
Gewinde-Ø	26,988 mm
Schaft-Ø D _s	20 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Gesamtlänge L	160 mm
Gänge pro Zoll	16
Norm	DIN 376

Schaft-Vierkant <input type="checkbox"/>	16 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindesteigung	1,588 mm
Kernloch-Ø	25,5 mm
Gewindetiefe	54 mm
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	1.1/16-16 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	B
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 3×D bei Durchgangsloch
Schneidrichtung	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer