

Linksgewinde Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 5/16-20



Bestelldaten

Bestellnummer	130046 5/16-20
GTIN	4062406050351
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 3

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UN-LH Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 371 Gänge pro Zoll: 20 Gewinde-Ø: 7,938 mm Gesamtlänge L: 90 mm Schaft-Ø D; 8 mm

Schaft-Vierkant □: 6,2 mm Kernloch-Ø: 6,7 mm

Technische Beschreibung

Schaft-Ø D₅	8 mm
Kernloch-Ø	6,7 mm
Schaft-Vierkant □	6,2 mm
Anzahl Spannuten	3
Norm	DIN 371
Gänge pro Zoll	20
Gewinde-Ø	7,938 mm

Gesamtlänge L	90 mm
Gewindetiefe	19,85 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindesteigung	1,27 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	5/16-20 UN LH
Beschichtung	TiN
Gewinde-Norm	ASME B1.1
Toleranzklasse	1B
Toleranzklasse	2B
Toleranzklasse	2B +0,05
Toleranzklasse	2B +0,10
Toleranzklasse	2B +0,20
Toleranzklasse	3B
Anschnittform	С
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2,5×D bei Grundloch
Schneidrichtung	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer