

Garant**Linksgewinde Grund- und Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN,
Typ: 2.7/16-16****Bestelldaten**

Bestellnummer	130056 2.7/16-16
GTIN	4062406055738
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNS-LH

Schneidstoff: HSS

Gänge pro Zoll: 16

Gewinde-Ø: 61,912 mm

Gesamtlänge L: 160 mm

Schaft-Ø D_s: 50 mm

Schaft-Vierkant □: 39 mm

Kernloch-Ø: 60,5 mm

Technische Beschreibung

Gewinde-Ø	61,912 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Schneidstoff	HSS
Gewindetiefe	92,87 mm
Anzahl Spannuten	6
Gewindesteigung	1,588 mm
Schaft-Vierkant □	39 mm

Gesamtlänge L	160 mm
Kernloch-Ø	60,5 mm
Schaft-Ø D _s	50 mm
Gänge pro Zoll	16
Gewindeart	UNS-LH
Gewindegröße	2.7/16-16 UNS 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