

Garant
**Linksgewinde Grund- und Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN,
Typ: 3.7/8-16**

Bestelldaten

Bestellnummer	130056 3.7/8-16
GTIN	4062406056353
Artikelklasse	10N

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage
 Mindestbestellmenge: Stück 1
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
 Gewindeart: UN-LH
 Schneidstoff: HSS
 Gänge pro Zoll: 16
 Gewinde-Ø: 98,425 mm
 Gesamtlänge L: 180 mm
 Schaft-Ø D_s: 56 mm
 Schaft-Vierkant □: 44 mm
 Kernloch-Ø: 96,9 mm

Technische Beschreibung

Gesamtlänge L	180 mm
Anzahl Schneiden Z	10
Schaft-Vierkant □	44 mm
Gänge pro Zoll	16
Gewindesteigung	1,588 mm
Gewindetiefe	147,64 mm
Anzahl Spannuten	10

Schneidstoff	HSS
Gewinde-Ø	98,425 mm
Kernloch-Ø	96,9 mm
Schaft-Ø D _s	56 mm
Gewindeart	UN-LH
Gewindegröße	3.7/8-16 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