

**Garant**
**Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.3/8-6**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130036 1.3/8-6
GTIN	4062406042561
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 1  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UNC-LH  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 376  
 Gänge pro Zoll: 6  
 Gewinde-Ø: 34,925 mm  
 Gesamtlänge L: 200 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 28 mm  
 Schaft-Vierkant □: 22 mm  
 Kernloch-Ø: 30,6 mm

**Technische Beschreibung**

Anzahl Spannuten	4
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	28 mm
Gänge pro Zoll	6
Gewindesteigung	4,233 mm
Gesamtlänge L	200 mm
Gewinde-Ø	34,925 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Norm	DIN 376

Kernloch-Ø	30,6 mm
Schaft-Vierkant □	22 mm
Gewindetiefe	69,85 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	UNC-LH
Gewindegröße	1.3/8-6 UNC 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