

**Garant**
**Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 5/16-32**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	130036 5/16-32
GTIN	4062406041366
Artikelklasse	10N

**Beschreibung**
**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
 Mindestbestellmenge: Stück 3  
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
 Gewindeart: UNEF-LH  
 Schneidstoff: HSS E  
 Norm: DIN 371  
 Gänge pro Zoll: 32  
 Gewinde-Ø: 7,938 mm  
 Gesamtlänge L: 90 mm  
 Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 8 mm  
 Schaft-Vierkant □: 6,2 mm  
 Kernloch-Ø: 7,25 mm

**Technische Beschreibung**

Schaft-Vierkant □	6,2 mm
Gesamtlänge L	90 mm
Gewinde-Ø	7,94 mm
Schneidstoff	HSS E
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewindetiefe	23,79 mm

Norm	DIN 371
Anzahl Schneiden Z	3
Gänge pro Zoll	32
Gewindesteigung	0,794 mm
Kernloch-Ø	7,25 mm
Gewindeart	UNEF-LH
Gewindegröße	5/16-32 UNEF 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