

**Garant****Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.5/8-18****Bestelldaten**

Bestellnummer	130036 1.5/8-18
GTIN	4062406042783
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 1  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UNEF-LH  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 376  
Gänge pro Zoll: 18  
Gewinde-Ø: 41,275 mm  
Gesamtlänge L: 200 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 32 mm  
Schaft-Vierkant □: 24 mm  
Kernloch-Ø: 40,1 mm

**Technische Beschreibung**

Norm	DIN 376
Kernloch-Ø	40,1 mm
Gewindetiefe	82,55 mm
Schneidstoff	HSS E
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Gewinde-Ø	41,275 mm
Anzahl Spannuten	4

Gänge pro Zoll	18
Gewindesteigung	1,411 mm
Gesamtlänge L	200 mm
Schaft-Vierkant □	24 mm
Gewindeart	UNEF-LH
Gewindegröße	1.5/8-18 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