

**Garant****Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 9/16-27****Bestelldaten**

Bestellnummer	130045 9/16-27
GTIN	4062406048389
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 2  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UNS  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 376  
Gänge pro Zoll: 27  
Gewinde-Ø: 14,288 mm  
Gesamtlänge L: 110 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 11 mm  
Schaft-Vierkant □: 9 mm  
Kernloch-Ø: 13,4 mm

**Technische Beschreibung**

Gewindetiefe	35,72 mm
Schneidstoff	HSS E
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	11 mm
Gänge pro Zoll	27
Kernloch-Ø	13,4 mm
Anzahl Spannuten	3
Gesamtlänge L	110 mm

Gewinde-Ø	14,288 mm
Gewindesteigung	0,94 mm
Norm	DIN 376
Schaft-Vierkant □	9 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Gewindeart	UNS
Gewindegröße	9/16-27 UNS
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 2,5×D bei Grundloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer