

**Garant****Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: NO.8-36****Bestelldaten**

Bestellnummer	130045 NO.8-36
GTIN	4062406047801
Artikelklasse	10N

**Beschreibung****Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage  
Mindestbestellmenge: Stück 3  
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen  
Gewindeart: UNF  
Schneidstoff: HSS E  
Norm: DIN 371  
Gänge pro Zoll: 36  
Gewinde-Ø: 4,166 mm  
Gesamtlänge L: 63 mm  
Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 4,5 mm  
Schaft-Vierkant □: 3,4 mm  
Kernloch-Ø: 3,5 mm

**Technische Beschreibung**

Gänge pro Zoll	36
Anzahl Spannuten	3
Norm	DIN 371
Gewindesteigung	0,706 mm
Kernloch-Ø	3,5 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	4,5 mm
Gewindetiefe	10,4 mm

Gesamtlänge L	63 mm
Gewinde-Ø	4,166 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Schaft-Vierkant □	3,4 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	UNF
Gewindegröße	8-36 UNF
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 2,5xD bei Grundloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer