

# Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1/2-13



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	130045 1/2-13
GTIN	4062406048365
Artikelklasse	10N

## **Beschreibung**

#### **Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 2

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNC Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 376 Gänge pro Zoll: 13 Gewinde-Ø: 12,7 mm Gesamtlänge L: 110 mm Schaft-Ø D₃: 11 mm Schaft-Vierkant □: 9 mm Kernloch-Ø: 10,73 mm

## **Technische Beschreibung**

Gewindetiefe	31,75 mm
Gewindesteigung	1,953 mm
Anzahl Spannuten	3
Anzahl Schneiden Z	3
Gänge pro Zoll	13
Gewinde-Ø	12,7 mm
Schaft-Vierkant □	9 mm

Kernloch-Ø	10,73 mm
Schaft-Ø D₅	11 mm
Gesamtlänge L	110 mm
Norm	DIN 376
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	UNC
Gewindegröße	1/2-13 UNC
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	С
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