

Garant**Grundloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.1/8-7****Bestelldaten**

Bestellnummer	130045 1.1/8-7
GTIN	4062406049027
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 1
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNC
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 376
Gänge pro Zoll: 7
Gewinde-Ø: 28,575 mm
Gesamtlänge L: 180 mm
Schaft-Ø D_s: 22 mm
Schaft-Vierkant □: 18 mm
Kernloch-Ø: 24,87 mm

Technische Beschreibung

Gesamtlänge L	180 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Gewindesteigung	3,629 mm
Norm	DIN 376
Schaft-Ø D _s	22 mm
Gewindetiefe	71,44 mm
Schneidstoff	HSS E

Anzahl Spannuten	4
Gewinde-Ø	28,575 mm
Kernloch-Ø	24,87 mm
Gänge pro Zoll	7
Schaft-Vierkant □	18 mm
Gewindeart	UNC
Gewindegröße	1.1/8-7 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	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