

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.1/8-24****Bestelldaten**

Bestellnummer	130035 1.1/8-24
GTIN	4062406039981
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNS

Schneidstoff: HSS E

Norm: DIN 376

Gänge pro Zoll: 24

Gewinde-Ø: 28,575 mm

Gesamtlänge L: 180 mm

Schaft-Ø D_s: 22 mm

Schaft-Vierkant □: 18 mm

Kernloch-Ø: 27,75 mm

Technische Beschreibung

Anzahl Spannuten	4
Gesamtlänge L	180 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindetiefe	57,15 mm
Norm	DIN 376
Schaft-Ø D _s	22 mm
Gänge pro Zoll	24
Gewindesteigung	1,058 mm

Kernloch-Ø	27,75 mm
Gewinde-Ø	28,575 mm
Schaft-Vierkant □	18 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Gewindeart	UNS
Gewindegröße	1.1/8-24 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	B
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 3×D bei Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer