

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.3/8-12****Bestelldaten**

Bestellnummer	130035 1.3/8-12
GTIN	4062406040291
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 1
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNF
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 376
Gänge pro Zoll: 12
Gewinde-Ø: 34,925 mm
Gesamtlänge L: 200 mm
Schaft-Ø D_s: 28 mm
Schaft-Vierkant □: 22 mm
Kernloch-Ø: 32,75 mm

Technische Beschreibung

Gewinde-Ø	34,925 mm
Anzahl Spannuten	4
Schaft-Ø D _s	28 mm
Gewindetiefe	69,85 mm
Norm	DIN 376
Gänge pro Zoll	12
Schaft-Vierkant □	22 mm
Gewindesteigung	2,117 mm

Anzahl Schneiden Z	4
Kernloch-Ø	32,75 mm
Schneidstoff	HSS E
Gesamtlänge L	200 mm
Gewindeart	UNF
Gewindegröße	1.3/8-12 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	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