

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: NO.5-40****Bestelldaten**

Bestellnummer	130035 NO.5-40
GTIN	4062406038816
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 3
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNC
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 371
Gänge pro Zoll: 40
Gewinde-Ø: 3,175 mm
Gesamtlänge L: 56 mm
Schaft-Ø D_s: 3,5 mm
Schaft-Vierkant □: 2,7 mm
Kernloch-Ø: 2,59 mm

Technische Beschreibung

Schneidstoff	HSS E
Anzahl Schneiden Z	3
Schaft-Vierkant □	2,7 mm
Anzahl Spannuten	3
Schaft-Ø D _s	3,5 mm
Kernloch-Ø	2,59 mm
Gewindesteigung	0,635 mm

Gesamtlänge L	56 mm
Gewindetiefe	9,54 mm
Gänge pro Zoll	40
Norm	DIN 371
Gewinde-Ø	3,18 mm
Gewindeart	UNC
Gewindegröße	5-40 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	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