

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: NO.8-36****Bestelldaten**

Bestellnummer	130035 NO.8-36
GTIN	4062406038847
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 3
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNF
Schneidstoff: HSS E
Norm: DIN 371
Gänge pro Zoll: 36
Gewinde-Ø: 4,166 mm
Gesamtlänge L: 63 mm
Schaft-Ø D_s: 4,5 mm
Schaft-Vierkant □: 3,4 mm
Kernloch-Ø: 3,5 mm

Technische Beschreibung

Norm	DIN 371
Gesamtlänge L	63 mm
Schaft-Vierkant □	3,4 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewindesteigung	0,706 mm
Kernloch-Ø	3,5 mm
Gewinde-Ø	4,17 mm

Schneidstoff	HSS E
Schaft-Ø D _s	4,5 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Gänge pro Zoll	36
Gewindetiefe	12,51 mm
Gewindeart	UNF
Gewindegröße	8-36 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