

Garant
Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1.3/4-5

Bestelldaten

Bestellnummer	130035 1.3/4-5
GTIN	4062406040727
Artikelklasse	10N

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage
 Mindestbestellmenge: Stück 1
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
 Gewindeart: UNC
 Schneidstoff: HSS E
 Norm: DIN 376
 Gänge pro Zoll: 5
 Gewinde-Ø: 44,45 mm
 Gesamtlänge L: 220 mm
 Schaft-Ø D_s: 36 mm
 Schaft-Vierkant □: 29 mm
 Kernloch-Ø: 39,26 mm

Technische Beschreibung

Gewindesteigung	5,08 mm
Gänge pro Zoll	5
Anzahl Spannuten	4
Kernloch-Ø	39,26 mm
Gesamtlänge L	220 mm
Gewindetiefe	88,9 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Norm	DIN 376

Schneidstoff	HSS E
Schaft-Ø D _s	36 mm
Gewinde-Ø	44,45 mm
Schaft-Vierkant □	29 mm
Gewindeart	UNC
Gewindegröße	1.3/4-5 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