

Garant
Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, TiN, Typ: 2.3/8-8

Bestelldaten

Bestellnummer	130055 2.3/8-8
GTIN	4062406054595
Artikelklasse	10N

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UN

Schneidstoff: HSS

Gänge pro Zoll: 8

Gewinde-Ø: 60,325 mm

Gesamtlänge L: 160 mm

 Schaft-Ø D_s: 50 mm

Schaft-Vierkant □: 39 mm

Kernloch-Ø: 57,3 mm

Technische Beschreibung

Schaft-Ø D _s	50 mm
Gewinde-Ø	60,325 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Schneidstoff	HSS
Gewindetiefe	90,49 mm
Kernloch-Ø	57,3 mm
Gesamtlänge L	160 mm
Gänge pro Zoll	8

Anzahl Spannuten	6
Gewindesteigung	3,175 mm
Schaft-Vierkant <input type="checkbox"/>	39 mm
Gewindeart	UN
Gewindegröße	2.3/8-8 UN
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	C
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 1,5xD bei Grund- und Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer