

Garant**Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, TiN, Typ: 2.3/4-10****Bestelldaten**

Bestellnummer	130055 2.3/4-10
GTIN	4062406054786
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 49 Kalendertage
Mindestbestellmenge: Stück 1
Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
Gewindeart: UNS
Schneidstoff: HSS
Gänge pro Zoll: 10
Gewinde-Ø: 69,85 mm
Gesamtlänge L: 160 mm
Schaft-Ø D_s: 50 mm
Schaft-Vierkant □: 39 mm
Kernloch-Ø: 67,5 mm

Technische Beschreibung

Gewindesteigung	2,54 mm
Anzahl Spannuten	8
Schneidstoff	HSS
Schaft-Vierkant □	39 mm
Gewinde-Ø	69,85 mm
Schaft-Ø D _s	50 mm
Gewindetiefe	104,78 mm
Gänge pro Zoll	10

Kernloch-Ø	67,5 mm
Anzahl Schneiden Z	8
Gesamtlänge L	160 mm
Gewindeart	UNS
Gewindegröße	2.3/4-10 UNS
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