

Garant**Grund- und Durchgangsloch-Maschinengewindebohrer, unbeschichtet, Typ: 3.1/4-8****Bestelldaten**

Bestellnummer	130050 3.1/4-8
GTIN	4062406052751
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UN

Schneidstoff: HSS

Gänge pro Zoll: 8

Gewinde-Ø: 82,55 mm

Gesamtlänge L: 160 mm

Schaft-Ø D_s: 50 mm

Schaft-Vierkant □: 39 mm

Kernloch-Ø: 79,5 mm

Technische Beschreibung

Gewindesteigung	3,175 mm
Gesamtlänge L	160 mm
Anzahl Spannuten	8
Gewinde-Ø	82,55 mm
Gewindetiefe	123,83 mm
Kernloch-Ø	79,5 mm
Anzahl Schneiden Z	8

Gänge pro Zoll	8
Schaft-Ø D _s	50 mm
Schneidstoff	HSS
Schaft-Vierkant □	39 mm
Gewindeart	UN
Gewindegröße	3.1/4-8 UN
Beschichtung	unbeschichtet
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