

Garant
Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M5X0,8

Bestelldaten

Bestellnummer	130000 M5X0,8
GTIN	4045197997838
Artikelklasse	10N

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 35 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 3

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Technische Beschreibung

Anzahl Schneiden Z	3
Kernloch-Ø	4,2 mm
Gesamtlänge L	70 mm
Gewinde-Ø	5 mm
Toleranzklasse	ISO 1 4H
Toleranzklasse	ISO 1X 4HX
Toleranzklasse	ISO 2 6H
Toleranzklasse	ISO 2X 6HX
Toleranzklasse	6H +0,05
Toleranzklasse	6H +0,10
Toleranzklasse	6H +0,20
Toleranzklasse	ISO 3 6G
Toleranzklasse	ISO 3X 6GX

Toleranzklasse	7H
Toleranzklasse	7HX
Toleranzklasse	7G
Toleranzklasse	7GX
Schaft-Ø D _s	6 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewindesteigung	0,8 mm
Gewindetiefe	15 mm
Schaft-Vierkant □	4,9 mm
Norm	DIN 371
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	M
Gewindegröße	M5×0,8
Beschichtung	unbeschichtet
Flankenwinkel	60 Grad
Gewinde-Norm	DIN 13
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