

Garant
Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, MF: M2,5X0,45

Bestelldaten

Bestellnummer	130005 M2,5X0,45
GTIN	4062406004033
Artikelklasse	10N

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 91 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 25

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Technische Beschreibung

Gewindesteigung	0,45 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
Gesamtlänge L	50 mm
Gewindetiefe	7,5 mm
Schaft-Vierkant □	2,1 mm
Norm	DIN 376
Schneidstoff	HSS E
Anzahl Schneiden Z	3
Anzahl Spannuten	3
Kernloch-Ø	2,05 mm
Schaft-Ø D _s	2,8 mm
Gewinde-Ø	2,5 mm
Gewindeart	M
Gewindegröße	M2,5×0,45
Beschichtung	TiN
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