

Garant
Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, MF: M4,5X0,35

Bestelldaten

Bestellnummer	130005 M4,5X0,35
GTIN	4062406004125
Artikelklasse	10N

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 3

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Technische Beschreibung

Schaft-Vierkant <input type="checkbox"/>	4,9 mm
Gewindetiefe	13,5 mm
Gesamtlänge L	70 mm
Anzahl Spannuten	3
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
Gewinde-Ø	4,5 mm
Schaft-Ø D _s	6 mm
Schneidstoff	HSS E
Anzahl Schneiden Z	3
Gewindesteigung	0,35 mm
Kernloch-Ø	4,15 mm
Norm	DIN 376
Gewindeart	MF
Gewindegröße	M4,5×0,35
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