

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M9X0,75****Bestelldaten**

Bestellnummer	130000 M9X0,75
GTIN	4045197997999
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 3

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Technische Beschreibung

Schneidstoff	HSS E
Schaft-Ø D _s	9 mm
Gewindetiefe	27 mm
Anzahl Schneiden Z	3
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
Gewindesteigung	0,75 mm
Gesamtlänge L	90 mm
Kernloch-Ø	8,25 mm
Gewinde-Ø	9 mm
Schaft-Vierkant □	7 mm
Norm	DIN 371
Gewindeart	MF
Gewindegröße	M9×0,75
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