

Garant**Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, unbeschichtet, MF: M24X1,75****Bestelldaten**

Bestellnummer	130000 M24X1,75
GTIN	4045197999122
Artikelklasse	10N

Beschreibung**Hinweis:**

Lieferzeit: 35 Kalendertage

Mindestbestellmenge: Stück 1

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Technische Beschreibung

Norm	DIN 376
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	24 mm
Gewindetiefe	72 mm
Gesamtlänge L	160 mm
Schaft-Vierkant □	14,5 mm
Anzahl Spannuten	3
Gewindesteigung	1,75 mm
Schaft-Ø D _s	18 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Kernloch-Ø	22,25 mm
Schneidstoff	HSS E
Gewindeart	MF
Gewindegröße	M24×1,75
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