

Garant
Linksgewinde Durchgangs-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, MF: M2,2X0,45

Bestelldaten

Bestellnummer	130006 M2,2X0,45
GTIN	4062406007560
Artikelklasse	10N

Beschreibung
Hinweis:

Lieferzeit: 91 Kalendertage
 Mindestbestellmenge: Stück 25
 Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen
 Gewindeart: M-LH
 Schneidstoff: HSS E
 Norm: DIN 371
 Toleranzklasse: ISO 1 4H
 Toleranzklasse: ISO 1X 4HX
 Toleranzklasse: ISO 2 6H
 Gewindesteigung: 0,45 mm
 Gesamtlänge L: 45 mm
 Schaft-Ø D_s: 2,8 mm
 Schaft-Vierkant □: 2,1 mm
 Kernloch-Ø: 1,75 mm

Technische Beschreibung

Schneidstoff	HSS E
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
Norm	DIN 371
Anzahl Spannuten	3
Anzahl Schneiden Z	3
Schaft-Vierkant □	2,1 mm
Gewindetiefe	6,6 mm
Gesamtlänge L	45 mm
Kernloch-Ø	1,75 mm
Schaft-Ø D _s	2,8 mm
Gewindesteigung	0,45 mm
Gewinde-Ø	2,2 mm
Gewindeart	M-LH
Gewindegröße	M2,2×0,45
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	links
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung

Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer