

Linksgewinde Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 9/16-24



Bestelldaten

Bestellnummer	130036 9/16-24
GTIN	4062406041670
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 2

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNEF-LH Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 376 Gänge pro Zoll: 24 Gewinde-Ø: 14,288 mm Gesamtlänge L: 110 mm Schaft-Ø D₃: 11 mm Schaft-Vierkant □: 9 mm Kernloch-Ø: 13,4 mm

Technische Beschreibung

Gewinde-Ø	14,29 mm
Gewindetiefe	57,16 mm
Kernloch-Ø	13,4 mm
Gänge pro Zoll	24
Anzahl Spannuten	3
Gewindesteigung	1,058 mm
Schaft-Ø D _s	11 mm

Anzahl Schneiden Z3SchneidstoffHSS ESchaft-Vierkant □9 mmGesamtlänge L110 mmGewindeartUNEF-LHGewindegröße9/16-24 UNEF LHBeschichtungTiNFlankenwinkel60 GradGewinde-NormASME B1.1Toleranzklasse1BToleranzklasse2BToleranzklasse2B +0,05Toleranzklasse2B +0,10Toleranzklasse2B +0,20	
Schaft-Vierkant □9 mmGesamtlänge L110 mmGewindeartUNEF-LHGewindegröße9/16-24 UNEF LHBeschichtungTiNFlankenwinkel60 GradGewinde-NormASME B1.1Toleranzklasse1BToleranzklasse2BToleranzklasse2BToleranzklasse2B +0,05Toleranzklasse2B +0,10	
Gesamtlänge L110 mmGewindeartUNEF-LHGewindegröße9/16-24 UNEF LHBeschichtungTiNFlankenwinkel60 GradGewinde-NormASME B1.1Toleranzklasse1BToleranzklasse2BToleranzklasse2B +0,05Toleranzklasse2B +0,10	
Gewindeart UNEF-LH Gewindegröße 9/16-24 UNEF LH Beschichtung TiN Flankenwinkel 60 Grad Gewinde-Norm ASME B1.1 Toleranzklasse 1B Toleranzklasse 2B Toleranzklasse 2B+0,05 Toleranzklasse 2B+0,10	
Gewindegröße9/16-24 UNEF LHBeschichtungTiNFlankenwinkel60 GradGewinde-NormASME B1.1Toleranzklasse1BToleranzklasse2BToleranzklasse2B +0,05Toleranzklasse2B +0,10	
Beschichtung TiN Flankenwinkel 60 Grad Gewinde-Norm ASME B1.1 Toleranzklasse 1B Toleranzklasse 2B Toleranzklasse 2B+0,05 Toleranzklasse 2B+0,10	
Flankenwinkel 60 Grad Gewinde-Norm ASME B1.1 Toleranzklasse 1B Toleranzklasse 2B Toleranzklasse 2B+0,05 Toleranzklasse 2B+0,10	
Gewinde-NormASME B1.1Toleranzklasse1BToleranzklasse2BToleranzklasse2B +0,05Toleranzklasse2B +0,10	
Toleranzklasse1BToleranzklasse2BToleranzklasse2B +0,05Toleranzklasse2B +0,10	
Toleranzklasse 2B Toleranzklasse 2B +0,05 Toleranzklasse 2B +0,10	
Toleranzklasse 2B +0,05 Toleranzklasse 2B +0,10	
Toleranzklasse 2B +0,10	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Toleranzklasse 2B +0.20	
Toleranzklasse 3B	
Anschnittform B	
Schaft Zylinderschaft mit h9	
Innenkühlung nein	
Verwendung bei Bohrungsart bis 3×D bei Durchgangsloo	:h
Schneidrichtung links	
Art des Gewindewerkzeuges Maschinengewindebohrer die konventionelle Bearbeite	
Farbring ohne	
Produktart Gewindebohrer	