

Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer, TiN, Typ: 1/4-28



Bestelldaten

Bestellnummer	130035 1/4-28
GTIN	4062406039059
Artikelklasse	10N

Beschreibung

Hinweis:

Lieferzeit: 49 Kalendertage Mindestbestellmenge: Stück 3

Sonderanfertigung - Rücknahme ausgeschlossen

Gewindeart: UNF Schneidstoff: HSS E Norm: DIN 371 Gänge pro Zoll: 28 Gewinde-Ø: 6,35 mm Gesamtlänge L: 80 mm Schaft-Ø D; 7 mm

Schaft-Vierkant □: 5,5 mm Kernloch-Ø: 5,5 mm

Technische Beschreibung

Gewinde-Ø	6,35 mm
Anzahl Spannuten	3
Anzahl Schneiden Z	3
Gewindesteigung	0,907 mm
Kernloch-Ø	5,5 mm
Schaft-Ø D₅	7 mm
Norm	DIN 371

HSS E
80 mm
19,05 mm
28
5,5 mm
UNF
1/4-28 UNF
TiN
60 Grad
ASME B1.1
1B
2B
2B +0,05
2B +0,10
2B +0,20
3B
В
Zylinderschaft mit h9
nein
bis 3×D bei Durchgangsloch
rechts
Maschinengewindebohrer für die konventionelle Bearbeitung
ohne
Gewindebohrer