

Maschinengewindebohrer DIN 371B M8x1,25mm HSS 6H RUKO



Artikel-Nr.
E6012747

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
82074010

Produktdetails

Form	B
Gesamtlänge	90 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M8
Gewindeart	M
Gewindelänge	22 mm
Hersteller / Marke	Ruko
Kernloch-Ø	6,8 mm
Norm	DIN 371
Schneidstoff	HSS
Steigung	1,25 mm
Toleranzfeld	6H
Vierkant	6,2 mm

Eigenschaften

HSS

- Form B
- geradegenutet
- Flanken hinterschliffen
- metrisches ISO-Gewinde
- DIN 13 Blatt 1
- Toleranzfeld ISO2 (6H)
- mit Schälanschnitt für Durchgangsgewinde
- für unlegierte und niedriglegierte Stähle bis 800 N/mm² Festigkeit, Temperguss und NE-Metalle

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Schneidrichtung: rechtsschneidend
- Schaft-Ø: 8mm DIN 371

Hinweise

6H