

Maschinengewindebohrer DIN 371C H M8x1,25mm HSS-Co 6H PROMAT



Artikel-Nr.
E6003529

EAN
4015448506454

Gewicht in kg
0,033

Zolltarifnummer
82074010

Produktdetails

Form	C
Gesamtlänge	90 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M8
Gewindeart	M
Gewindelänge	13,5 mm
Hersteller / Marke	Promat
Kernloch-Ø	6,8 mm
Norm	DIN 371
Schneidstoff	HSS-Co
Steigung	1,25 mm
Toleranzfeld	6H
Typ	H
Vierkant	6,2 mm

Eigenschaften

HSS-Co

- Form C
- Typ H
- Rotring
- mit Rechtsdrall 40°
- Flanken hinterschleifen
- metrisches ISO-Gewinde
- DIN 13 Blatt 1
- Toleranzfeld ISO2 (6H)
- für Sacklochgewinde
- für schwer zerspanbare Stähle über 1000 N/mm² Festigkeit

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Schaft-Ø: 8mm DIN 371

Hinweise

6H