

Maschinengewindebohrer DIN 371C VA M5x0,8mm HSS-Co nitr.u.vapor.6H PROMAT



Artikel-Nr.
E6003542

Gewicht in kg
0,014

Zolltarifnummer
82074010

Produktdetails

Beschichtung	nitriert und vaporisiert
Form	C
Gesamtlänge	70 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M5
Gewindeart	M
Gewindelänge	9,5 mm
Hersteller / Marke	Promat
Kernloch-Ø	4,2 mm
Norm	DIN 371
Schneidstoff	HSS-Co
Steigung	0,8 mm
Toleranzfeld	6H
Typ	VA
Vierkant	4,9 mm

Eigenschaften

HSS-Co

- Form C
- Typ VA
- nitriert und vaporisiert
- Blauring
- mit Rechtsdrall 40°
- Flanken hinterschleifen
- metrisches ISO-Gewinde
- DIN 13 Blatt 1
- Toleranzfeld ISO2 (6H)
- für Sacklochgewinde
- für rost-, säure- und hitzebeständige Stähle bis 1000 N/mm² Festigkeit

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Schaft-Ø: 6mm DIN 371

Hinweise

6H