

Maschinengewindebohrer DIN 376C VA M12x1,75mm HSS-Co TiCN 6H PROMAT



Artikel-Nr.
E6003431

EAN
4015448609483

Gewicht in kg
0,055

Zolltarifnummer
82074010

Produktdetails

Beschichtung	TiCN-beschichtet
Form	C
Gesamtlänge	110 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M12
Gewindeart	M
Gewindelänge	24 mm
Hersteller / Marke	Promat
Kernloch-Ø	10,2 mm
Norm	DIN 376
Schneidstoff	HSS-Co
Steigung	1,75 mm
Toleranzfeld	6H
Typ	VA
Vierkant	7 mm

Eigenschaften

HSS-Co

- Form C
- Typ VA
- TiCN-beschichtet
- Blauring
- mit Rechtsdrall 40°
- Flanken hinterschliffen
- 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: 9mm DIN 376

Hinweise

6H