

# Maschinengewindebohrer DIN 376C VA M20x2,5mm HSS-Co TiCN 6H PROMAT



**Artikel-Nr.**  
E6003427

**EAN**  
4015448609520

**Gewicht in kg**  
0,21

**Zolltarifnummer**  
82074010

## Produktdetails

Beschichtung	TiCN-beschichtet
Form	C
Gesamtlänge	140 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M20
Gewindeart	M
Gewindelänge	32 mm
Hersteller / Marke	Promat
Kernloch-Ø	17,5 mm
Norm	DIN 376
Schneidstoff	HSS-Co
Steigung	2,5 mm
Toleranzfeld	6H
Typ	VA
Vierkant	12 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/mm<sup>2</sup> Festigkeit

**Technische Daten**

Weitere technische Eigenschaften:

- Schaft-Ø: 16mm DIN 376

---

**Hinweise**

---

6H