

# Maschinengewindebohrer DIN 374C M6x0,75mm HSS-Co 6H PROMAT



**Artikel-Nr.**  
E6003365

**Gewicht in kg**  
0,013

**Zolltarifnummer**  
82074010

## Produktdetails

Form	C
Gesamtlänge	80 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M6
Gewindeart	MF
Gewindelänge	14 mm
Hersteller / Marke	Promat
Kernloch-Ø	5,2 mm
Norm	DIN 374
Schneidstoff	HSS-Co
Steigung	0,75 mm
Toleranzfeld	6H
Vierkant	3,4 mm

## Eigenschaften

**HSS-Co**

- Form C
- mit Rechtsdrall 40°
- Flanken hinterschliffen
- metrisches ISO-Feingewinde MF
- DIN 13
- Toleranzfeld 6H
- für Sacklochgewinde
- in Stählen bis ca. 1000 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit, Temperguss und langspannenden NE-Metallen

**Technische Daten**

Weitere technische Eigenschaften:

- Schaft-Ø: 4,5mm DIN 374

---

**Hinweise**

---

6H