



Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST
374B M6x0,75mm HSS-Co 6H PROMAT
Artikelnummer: 4000867465



Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 374B M6x0,75mm HSS-Co 6H PROMAT · HSS-Co · Form B · geradegenutet · Flanken hinterschliffen · metrisches ISO-Feingewinde MF · DIN 13 · Toleranzfeld 6H · mit Schälanschnitt für Durchgangsgewinde · in Stählen bis ca. 1000 N/mm² Festigkeit, Temperguss und langspanenden NE-Metallen · Weitere technische Eigenschaften Form: B · Gewindelänge: 14mm · Schaft-Ø: 4,5mm

Produktmerkmale:

Schneidstoff	HSS-Co
Kernloch-Ø	5,2 mm
Beschichtung	unbeschichtet
Steigung	0,75 mm
DIN	374
Form	B
Gewindelänge	14 mm
Toleranzfeld	6H
Gesamtlänge	80 mm
Schaft-Ø	4,5 mm
Vierkant	3,4 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M6

