



Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST
374C M12x1mm HSS-Co 6H PROMAT
Artikelnummer: 4000867535



Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 374C M12x1mm HSS-Co 6H PROMAT · HSS-Co · Form C · mit Rechtsdrall
40° · Flanken hinterschliften · metrisches ISO-Feingewinde MF · DIN 13 · Toleranzfeld 6H · für
Sacklochgewinde · in Stählen bis ca. 1000 N/mm² Festigkeit, Temperguss und langspanenden NE-Metallen ·
Weitere technische Eigenschaften Form: C · Gewindelänge: 14mm · Schaft-Ø: 9mm

Produktmerkmale:

Form	C
Schneidstoff	HSS-Co
Kernloch-Ø	11 mm
Gewindelänge	14 mm
Beschichtung	unbeschichtet
Gesamtlänge	100 mm
Toleranzfeld	6H
Schaft-Ø	9 mm
Vierkant	7 mm
Steigung	1 mm
DIN	374
Gewinde-Nenn-Ø	M12

