

Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST 374C M16x1,5mm HSS-Co 6H PROMAT Artikelnummer: 4000867488



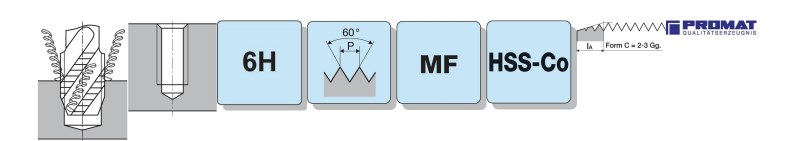


Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 374C M16x1,5mm HSS-Co 6H PROMAT · 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/mm² Festigkeit, Temperguss und langspanenden NE-Metallen · Weitere technische Eigenschaften Form: C · Gewindelänge: 22mm · Schaft-Ø: 12mm

Produktmerkmale:

Schneidstoff HSS-Co Kernloch-Ø 14,5 mm Beschichtung unbeschichtet Steigung 1,5 mm DIN 374 Form С Gewindelänge 22 mm Toleranzfeld 6H Gesamtlänge 100 mm Schaft-Ø 12 mm Vierkant 9 mm Gewinde-Nenn-Ø M16



Konrad Hog Werkvertretungen GmbH Feldbergstraße 37 79822 Titisee-Neustadt 0 76 51 / 9 21 40 0 76 51 / 9 21 44 info@hoggmbh.de www.hoggmbh.eu