

Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST 376C GG M20x2.5mm HSS-Co TiCN 6HX PROMAT

Artikelnummer: 4000867544





Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 376C GG M20x2,5mm HSS-Co TiCN 6HX PROMAT · HSS-Co · Form C · Typ GG · TiCN-beschichtet · Weißring · geradegenutet · Flanken hinterschliffen · metrisches ISO-Gewinde · DIN 13 Blatt 1 · Toleranzfeld 6HX · für Durchgangs- und Sacklochgewinde · für Grauguss, Graphitguss, Temperguss · Weitere technische Eigenschaften Form: C · Gewindelänge: 34mm · Schaft-Ø: 16mm

Produktmerkmale:

Schneidstoff HSS-Co

Beschichtung TiCN-beschichtet

Steigung 2,5 mm Kernloch-Ø 17,5 mm

DIN 376 Form C

GG Тур

Gewindelänge 34 mm Toleranzfeld 6HX Gesamtlänge 140 mm

Schaft-Ø 16 mm

Vierkant 12 mm

Gewinde-Nenn-Ø M20



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