



# Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST  
376C H M20x2,5mm HSS-Co 6H PROMAT  
Artikelnummer: 4000867440



## Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 376C H M20x2,5mm HSS-Co 6H PROMAT · HSS-Co · Form C · Typ H · Rotring · mit Rechtsdrall 40° · Flanken hinterschliften · metrisches ISO-Gewinde · DIN 13 Blatt 1 · Toleranzfeld ISO2 (6H) · für Sacklochgewinde · für schwer zerspanbare Stähle über 1000 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit · Weitere technische Eigenschaften Form: C · Gewindelänge: 32mm · Schaft-Ø: 16mm

## Produktmerkmale:

Schneidstoff	HSS-Co
Beschichtung	unbeschichtet
Steigung	2,5 mm
Kernloch-Ø	17,5 mm
DIN	376
Form	C
Typ	H
Gewindelänge	32 mm
Toleranzfeld	ISO2 (6H)
Gesamtlänge	140 mm
Schaft-Ø	16 mm
Vierkant	12 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M20

