



# Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST  
376B M16x2mm HSS-Co 6H PROMAT  
Artikelnummer: 4000867346



## Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 376B M16x2mm HSS-Co 6H PROMAT · HSS-Co · Form B · geradegenutet ·  
Flanken hinterschliffen · metrisches ISO-Gewinde · DIN 13 Blatt 1 · Toleranzfeld ISO2 (6H) · mit  
Schälanschnitt für Durchgangsgewinde · für Stähle bis ca. 900 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit · Weitere technische  
Eigenschaften Form: B · Gewindelänge: 25mm · Schaft-Ø: 12mm

## Produktmerkmale:

Schneidstoff	HSS-Co
Beschichtung	unbeschichtet
Steigung	2 mm
Kernloch-Ø	14 mm
DIN	376
Form	B
Gewindelänge	25 mm
Gesamtlänge	110 mm
Toleranzfeld	ISO2 (6H)
Schaft-Ø	12 mm
Vierkant	9 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M16

