



# Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST  
371C M8x1,25mm HSS-Co 6H PROMAT  
Artikelnummer: 4000867268



## Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 371C M8x1,25mm HSS-Co 6H PROMAT · HSS-Co · Form C · mit Rechtsdrall 40° · Flanken hinterschliffen · metrisches ISO-Gewinde · DIN 13 Blatt 1 · Toleranzfeld ISO2 (6H) · für Sacklochgewinde · für Stähle bis ca. 900 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit · Weitere technische Eigenschaften Form: C · Gewindelänge: 18mm · Schaft-Ø: 8mm

## Produktmerkmale:

Schneidstoff	HSS-Co
Beschichtung	unbeschichtet
Steigung	1,25 mm
Kernloch-Ø	6,8 mm
DIN	371
Form	C
Gewindelänge	18 mm
Toleranzfeld	ISO2 (6H)
Gesamtlänge	90 mm
Schaft-Ø	8 mm
Vierkant	6,2 mm
Gewinde-Nenn-Ø	M8

