



Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST
371B M8x1,25mm HSS-Co 6H PROMAT
Artikelnummer: 4000867248



Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 371B M8x1,25mm 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/mm² Festigkeit · Weitere technische
Eigenschaften Form: B · Gewindelänge: 18mm · Schaft-Ø: 8mm

Produktmerkmale:

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

