



# Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST  
376B M18x2,5mm HSS-Co5 6H RUKO  
Artikelnummer: 4000601936



## Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 376B M18x2,5mm HSS-Co5 6H RUKO · HSS-Co5 · Form B · Flanken  
hinterschliffen · metrisches ISO-Gewinde · DIN 13 · Toleranzfeld ISO2 (6H) · ca. 4-5 Gänge mit Schälanschnitt  
· für Durchgangsgewinde · für unlegierte und legierte Stähle bis 1000 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit, Temperguss und NE-  
Metalle · Weitere technische Eigenschaften Form: B · Gewindelänge: 30mm · Schaft-Ø: 14mm

## Produktmerkmale:

Form	B
Schneidstoff	HSS-Co5
Gewindelänge	30 mm
Gesamtlänge	125 mm
Toleranzfeld	ISO2 (6H)
Schaft-Ø	14 mm
Vierkant	11 mm
Steigung	2,5 mm
Kernloch-Ø	15,5 mm
DIN	376
Gewinde-Nenn-Ø	M18

