



# Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST  
376C M30x3,5mm HSS-Co5 vapor.6H RUKO  
Artikelnummer: 4000602029



## Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 376C M30x3,5mm HSS-Co5 vapor.6H RUKO · HSS-Co5 · Form C · mit Rechtsspiralnuten 35° · Flanken hinterschliften · metrisches ISO-Gewinde · DIN 13 · Toleranzfeld ISO2 (6H) · ca. 2-3 Gänge · für Sacklochgewinde · geeignet für legierte und unlegierte Stähle bis 1000 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit und VA-Metalle · Weitere technische Eigenschaften Oberflächengüte: vaporisiert · Form: C · Gewindelänge: 45mm · Schaft-Ø: 22mm

## Produktmerkmale:

Gewinde-Nenn-Ø	M30
DIN	376
Toleranzfeld	6H
Kernloch-Ø mm	26,5
Schneidstoff	HSS-Co5
Vierkant mm	22
Steigung mm	3,5
Gesamtlänge mm	180

