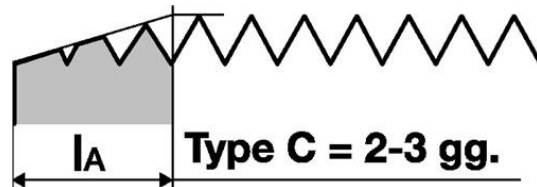




Datenblatt

Maschinengewindebohrer DIN - 1 ST
374C M14x1mm HSS-Co5 6H RUKO
Artikelnummer: 4000602115



Beschreibung:

Maschinengewindebohrer DIN 374C M14x1mm HSS-Co5 6H RUKO · HSS-Co5 · Form C 35° RSP · mit Rechtsspiralnuten 35° · metrisches ISO-Feingewinde · DIN 13 · Toleranzfeld ISO2 (6H) · ca. 2-3 Gänge · für Sacklochgewinde · geeignet für legierte und unlegierte Stähle bis 1000 N/mm² Festigkeit und VA-Metalle · Weitere technische Eigenschaften Form: C · Gewindelänge: 16mm · Schaft-Ø: 16mm

Produktmerkmale:

Gewinde-Nenn-Ø	MF14
DIN	374
Toleranzfeld	6H
Kernloch-Ø mm	13
Schneidstoff	HSS-Co5
Vierkant mm	11
Steigung mm	1
Gesamtlänge mm	100

