



Datenblatt

Spiralbohrer DIN 338 Typ - 10 ST
INOX D.7,75mm HSS-Co5 profilgeschl.Zyl.schaft RUKO
Artikelnummer: 4000600499



Beschreibung:

Spiralbohrer DIN 338 Typ INOX D.7,75mm HSS-Co5 profilgeschl.Zyl.schaft RUKO · HSS-Co5 · DIN 338 · Typ INOX · Spitzenwinkel 130 ° · rechtsschneidend · Kegelmantelanschiff, ab Ø 3,0 mm Kreuzanschiff nach DIN 1412 C · der komplett geschliffene Spiralbohrer verfügt über eine erhöhte Rundlaufgenauigkeit · mit Kobaltlegierung · der Kobaltanteil sorgt für eine höhere Warmhärtebeständigkeit · Einsatzgebiete: für unlegierte und legierte Stähle (bis 1100 N/mm² Festigkeit), Warm- und Kaltarbeitsstähle, Vergütungs- und Einsatzstähle sowie für rost- und säurebeständige Stähle · Leistungsstarker Spiralbohrer, geeignet für alle normalen Bohrarbeiten in allgemein gängigen Werkstoffen · Weitere technische Eigenschaften Qualität: profilgeschliffen

Produktmerkmale:

Nenn-Ø mm	7,75
DIN	338
Spitzenwinkel °	130
Typ	INOX
Schneidstoff	HSS-Co5
Spirallänge mm	75
Gesamtlänge mm	117

