

FACTOR, Spiralbohrer HSS CO, DIN 338, Typ N, 5,9 mm, Kreuzanschl.



Artikel-Nr.
E415609

EAN
4250345502578

Gewicht in kg
0,01

Zolltarifnummer
82075060

Produktdetails

Spiralbohrer HSS-E/Co DIN 338 - Kobaltlegiert

Ausführung:

- Mit Zylinderschaft, kurz, nach DIN 338 Typ N, rechtsschneidend
- Profilschliffener HSS-E/Co-Bohrer mit 5% Cobaltlegierung
- Hohe Rundlaufgenauigkeit, hohe Bruchsicherheit und lange Standzeit mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit
- Gold-finish Ausführung
- Spitzenwinkel 130°, mit Kreuzschliff Form C ab Ø 3,0 mm - Ø-Toleranz h8
- Übrige Konstruktionsmerkmale nach DIN 1414

Anwendung:

- Zum Bohren von Werkstoffen mit höherem Legierungsgehalt und Festigkeit bis 1100 N/mm², z. B. V2A- und V4A-Stahl, Vergütungs- und Einsatzstahl, Walzlagerstahl, Warm- und Kaltarbeitsstahl etc.

Bohrdurchmesser	5.9 mm
DIN	338
Gesamtlänge	93 mm
Gesamtlänge	93 mm
Hersteller / Marke	Factor
Nenn-Ø	5,9 mm
Norm	DIN 338
Schneidstoff	HSS-E/Co

Schneidstoff	HSS-E/Co
Spirallänge	57 mm
Spirallänge	57 mm
Spitzenwinkel	130
Spitzenwinkel	130 Degree
Typ	N
Typ	N
Ø	5,9 mm
