

FACTOR, Spiralbohrer HSS CO, DIN 338, Typ N, 8,5 mm, Kreuzanschl.



Artikel-Nr.
E415635

Gewicht in kg
0,03

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 | 8.5 mm |
| DIN | 338 |
| Gesamtlänge | 117 mm |
| Gesamtlänge | 117 mm |
| Hersteller / Marke | Factor |
| Nenn-Ø | 8,5 mm |
| Norm | DIN 338 |
| Schneidstoff | HSS-E/Co |

| | |
|---------------|------------|
| Schneidstoff | HSS-E/Co |
| Spirallänge | 75 mm |
| Spirallänge | 75 mm |
| Spitzenwinkel | 130 |
| Spitzenwinkel | 130 Degree |
| Typ | N |
| Typ | N |
| Ø | 8,5 mm |
