

Dormer, Spiralbohrer VHM, DIN 6537 L, Typ UNI, Force X, 9,4 mm, Schaft, 6535, 5xD



Artikel-Nr.
E6050002

EAN
7320760134351

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
00000000

Produktdetails

VHM-Spiralbohrer FORCE-X DIN 6537L - Typ UNI, TiAlN-beschichtet

Ausführung:

- VHM
- TiAlN-beschichtet
- DIN 6537L
- Typ UNI
- Spitzenwinkel 140°
- Rechtsschneidend
- Schaft nach DIN 6535 HA
- Bohrtiefe 5xD
- Durchgehende Kernausspitzung
- Mit Kühlkanal

Anwendung:

- Zur universellen Anwendung, einschließlich Edelstahl, legierte Stähle, Gusseisen und Nichteisenmetallen (Aluminium, Magnesium, u. s. w.)

Bohrdurchmesser	9.4 mm
DIN	6537 L
Gesamtlänge	103 mm
Gesamtlänge	103 mm
Hersteller / Marke	Dormer
Nenn-Ø	9,4 mm

Norm	DIN 6537 L
Schneidstoff	TiAIN
Schneidstoff	TiAIN
Spirallänge	61 mm
Spirallänge	61 mm
Spitzenwinkel	140
Spitzenwinkel	140 Degree
Typ	UNI
Typ	UNI
