

Dormer, Spiralbohrer VHM, DIN 338, Typ N, kurz, 2,9 mm, Kreuzanschliff, 4xD



Artikel-Nr.
E6049769

EAN
7320760344965

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
00000000

Produktdetails

VHM-Spiralbohrer DIN 338

Ausführung:

- VHM
- DIN 338
- Typ N
- Spitzenwinkel 120°
- Mit Kreuzanschliff
- Mit Zylinderschaft
- Bohrtiefe 4xD
- Rechtsschneidend

Anwendung:

- Sehr stabiler Bohrer zum Bohren von Stahlguss, Grauguss, Hartguss, Mangan, Hartstählen, Bronzen, Leicht- und Buntmetallen sowie faserverstärkten Kunststoffen und anderen Duroplasten

Bohrdurchmesser	2.9 mm
DIN	338
Gesamtlänge	61 mm
Gesamtlänge	61 mm
Hersteller / Marke	Dormer
Nenn-Ø	2,9 mm
Norm	DIN 338

Schneidstoff	VHM
Schneidstoff	VHM
Spirallänge	33 mm
Spirallänge	33 mm
Spitzenwinkel	120
Spitzenwinkel	120 Degree
Typ	N, kurz
Typ	N, kurz
