

Spiralbohrer DIN 338 TypN D.10,8mm VHM TiAIN HA kurz PROMAT



Artikel-Nr.
E6005773

EAN
4015448607410

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
82075060

Produktdetails

Beschichtung	TiAIN-beschichtet
Gesamtlänge	142 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	10,8 mm
Norm	DIN 338
Schaftausführung	DIN 6535 HA
Schneidstoff	VHM
Spirallänge	94 mm
Spitzenwinkel	118 Degree
Typ	N

Eigenschaften

VHM

- DIN 338
- Typ N
- Spitzenwinkel 118 °
- mit Kreuzanschliff
- mit Zylinderschaft
- rechtsschneidend
- sehr stabiler Bohrer zum Bohren von Stahlguss, Grauguss, Hartguss, Mangan, Hartstählen, Bronzen, Leicht- und Buntmetallen sowie faserverstärkten Kunststoffen und anderen Duroplasten

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Vorschub in Stahl bis 1000 N: 0,2mm/U
- Qualität: profilgeschliffen
- Nenn-Ø-Toleranz: h8
- Baulänge: kurz DIN 338

Hinweise

kurz