

NC-Anbohrer D.3mm VHM TiAlN 142Grad PROMAT



Artikel-Nr.
E6048912

EAN
4015448738824

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
82075050

Produktdetails

Beschichtung	TiAlN-beschichtet
Gesamtlänge	50 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	3 mm
Schneidstoff	VHM
Spirallänge	10 mm
Spitzenwinkel	142 Degree

Eigenschaften

VHM

- TiAlN-beschichtet
- Spitzenwinkel 142 °
- mit Zylinderschaft nach DIN 6535-HA
- rechtsschneidend
- zum positionsgenauen und schnellen Anbohren auf NC-Maschinen und Bohrwerken
- zum Zentrieren und Anfasen von Gewindebohrungen in einem Arbeitsgang
- besonders geeignet für hochfeste Stähle, Stahlguss, Grauguss, rostfreie Stähle und NE-Metalle
- zum Zentrieren von VHM-Bohrer mit einem Spitzenwinkel von 120-140°

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Vorschub in Stahl bis 800 N: 0,05mm/U

Hinweise

142 °