

Zentrierbohrer DIN 333 Form A D.1,6mm VHM re. PROMAT



Artikel-Nr.
E6048999

EAN
4015448681687

Gewicht in kg
0

Zolltarifnummer
82075060

Produktdetails

Beschichtung	unbeschichtet
Form	A
Gesamtlänge	35,5 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	1,6 mm
Norm	DIN 333
Schaft-Ø	4 mm
Schneidrichtung	rechtsschneidend
Schneidstoff	VHM

Eigenschaften

- VHM
- DIN 333
 - Form A
 - rechtsschneidend
 - Senkwinkel 60 °
 - zur Herstellung von Zentrierbohrungen nach DIN 332
 - ohne Schutzsenkung
 - für hochfeste Stähle, Stahlguss, Grauguss, Hartguss, Mangan-Hartstahl, CrNi-Stählen, Leicht- und Buntmetalle sowie faserverstärkte Kunststoffe und andere Duroplaste

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Vorschub in Stahl bis 800 N: 0,09mm/U
- Senkwinkel: 60° DIN 333

Hinweise

rechtsschneidend