

Maschinenreibahle DIN 8093 H7 Form B D.8mm VHM PROMAT



Artikel-Nr.
E6004198

EAN
4015448525936

Gewicht in kg
0,076

Zolltarifnummer
82076030

Produktdetails

Beschichtung	unbeschichtet
Gesamtlänge	117 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	8 mm
Norm	DIN 8093
Nut	drallgenutet
Schaft-Ø	8 mm
Schneidenanzahl	6
Schneidenlänge	33 mm
Schneidstoff	VHM
Toleranzfeld	H7
Werkstoffeignung Guss	sehr gut geeignet
Werkstoffeignung Harte Werkstoffe	bedingt geeignet
Werkstoffeignung INOX	bedingt geeignet
Werkstoffeignung NE-Metalle	sehr gut geeignet
Werkstoffeignung Sonderlegierungen	bedingt geeignet
Werkstoffeignung Stahl	sehr gut geeignet

Eigenschaften

DIN 8093

- Form B
- Toleranz H7
- rechtsschneidend
- drallgenutet
- Linksdrall
- mit Zylinderschaft
- für Stahl, GGG, NE-Metalle bis $\varnothing 9,0$ mm aus VHM-Schafttoleranz bis $\varnothing 9$ mm = h9

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Form: B DIN 8093