

Metallkreissägeblatt VHM feinverzahnt Form A

für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm² in dünnwandigen Werkstücken und geringen Schnitttiefen, CNC- Maschinen



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von Sägeschnitten in dünnwandigen Werkstücken und geringen Schnitttiefen, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, Guss und NE-Metalle.

Ausführung

- präzisionsgeschliffenes Metallkreissägeblatt mit Zahnform A, fein verzahnt, seitlich hohlgeschliffe

Vorteil

- innovative Schneidengeometrie sorgt für sehr hohe Maßhaltigkeit, Prozesssicherheit und Spanabfuhr
- hochwertiger Schneidstoff für sehr hohe Anforderungen an die Standzeit
- universeller Einsatz in einer Vielzahl von Anwendungen



Technische Daten

Produktnummer	1017031 644
Schneidendurchmesser	40 mm
Schneidendicke	1,8 mm
Bohrungsdurchmesser	10 mm
Anzahl Zähne	48 STK
Herstellerteilenummer	12310145
EAN Code	4050293442038
Statistische Warennummer	82023900



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com