

Metallkreissägeblatt VHM grobverzahnt Form B

für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm² in größeren Querschnitten und Schnitttiefen, auf CNC Maschinen

B

VHM

ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von Sägeschnitten in großen Querschnitten und bei mittel bis großen Schnitttiefen, in den Materialgruppen Stahl, (Edelstahl), Guss und (NE-Metalle).

Ausführung

- präzisionsgeschliffenes Metallkreissägeblatt mit Zahnform B, grob verzahnt, seitlich hohlgeschliffen

Vorteil

- innovative Schneidengeometrie mit großem Spanraum sorgt für Spanabfuhr und universellen Einsatz
- hochwertiger Schneidstoff für sehr hohe Anforderungen an die Standzeit
- universeller Einsatz in einer Vielzahl von Anwendungen



Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------|
| Produktnummer | 1017030 764 |
| Schneidendurchmesser | 125 mm |
| Schneidendicke | 1,8 mm |
| Bohrungsdurchmesser | 22 mm |
| Anzahl Zähne | 64 STK |
| Herstellerteilenummer | 12310576 |
| EAN Code | 4050293446340 |
| Statistische Warennummer | 82023900 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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