

Segment-Metallkreissägeblatt HSS

HSS

Ausführung

- Zahnung grob
- Eingenietete Zahnsegmente
- Stammblatt aus legiertem Werkzeugstahl, gehärtet ca. 1300 N/mm² Festigkeit
- Zahnform C: Die Hochleistungsverzahnung mit Vor- und Nachschneider (HZ) ermöglicht in Verbindung mit den seitlich in die Zahnsegmente eingeschliffenen Kühlmittelnuten optimale Zerspanung. Das Stammblatt ist dünner als die Schnittbreite der Segmentzähne, dadurch wird ein Festklemmen des Sägeblattes verhindert
- Zahnsegmente HSS (DMO 5)

Hinweis

Bei Zahnbruch usw. können die einzelnen Zahnsegmente problemlos ausgewechselt werden. Segment-Kreissägeblätter mit mittlerer Zahnung für dünne Profile sowie Segment-Kreissägeblätter mit anderen Abmessungen auf Anfrage lieferbar.



Technische Daten

Produktnummer	1017051 226
Bohrungsdurchmesser	50 mm
Herstellerteilenummer	500.400.50.096
EAN Code	4038105071546
Statistische Warennummer	82023100



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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