

Hochleistungs-Fiberscheibe Zirkonkorund



Anwendung

Offen gestreute Zirkonkorund-Fiberscheibe, die bereits bei niedrigem Anpressdruck aggressiv und mit hoher Abtragsleistung schleift. Entwickelt für den Flächenschliff im Behälterbau und zum Schleifen von Turbinenkomponenten. Einsatz auf allen luft- oder elektrobetriebenen Teller- und Winkelschleifmaschinen in Verbindung mit einem Stützteller, Art.-Nr. 1043740 und 1043744.

Ausführung

- Sehr stabile und widerstandsfähige Vulkanfiberscheibe
- Zirkonkorund
- Normal gestreut
- Vollkunstharzgebunden
- Schleifkorn Zirkonkorund (ZA)

Vorteil

- Kühler Schliff
- Längere Standzeit
- Aggressive Schleifleistung bereits bei geringem Anpressdruck



Technische Daten

Produktnummer	1043736 105
Bohrungsdurchmesser	22 mm
Herstellerteilenummer	S1E ZF713 180 80
EAN Code	4018875508466
Statistische Warennummer	68053000



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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