

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 103
Bohrungsdurchmesser	22 mm
Herstellerteilenummer	S1E ZF713 180 40
EAN Code	4018875997161
Statistische Warennummer	68053000

