

Lamellenwalze Schleifvlies /-leinen

ATORN

Anwendung

Geeignet für größere Flächen z.B. im Behälter- und Apparatebau zum Entfernen von Rost, Oxidschichten, leichten Kratzern und zum kräftigen Strukturieren (Strichbildern) und Satinieren von Metallen.

Ausführung

- bestehend aus Vlies- und Schleifleinenlamellen, die fächerförmig um die Achse in einen Kunststoffkern gebettet wurden
- Der Bohrkern aus Kunststoff Ø19 mm mit 4 Keilnuten passt auf alle handelsüblichen Walzantriebe.
- Durch den Einsatz von Schleifleinen aus Normalkorund wird ein höherer Materialabtrag und ein gröberes Schlibbild erzeugt.

Vorteil

- Gesteigerte Standzeit und weniger Hitzeentwicklung durch 110mm Durchmesser



Technische Daten

Produktnummer	1043201 102
Werkstoff Schleifmittel	Aluminiumoxid (Normalkorund)
Farbe	Braun
Ausführung	Mittel
Drehzahl max.	4800 U/min
Empfohlene Drehzahl	2800 U/min
Anzahl Stück pro Paket	8
Herstellerteilenummer	62550054
EAN Code	4050293641639
Statistische Warennummer	68053000



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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