

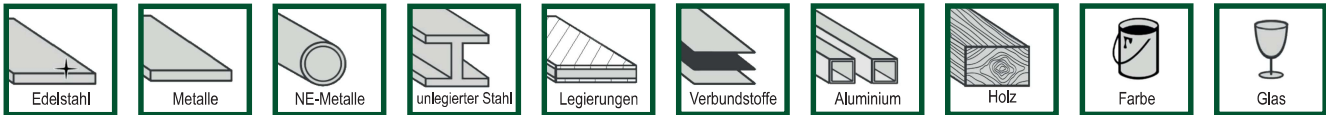
## Vliesräder GB 510



### Eigenschaften:

Kornart:	Vlies (rot): Vlies (schwarz):	Aluminiumoxid Siliciumcarbid
Aufnahme:	Bohrung	
Körnung:	A-Coarse (K 80), A-Medium (K 120), A-Fine (K 180), A-Very Fine (K 280), S-Very Fine (Korn 320), S-Ultra Fine (K 600)	
Aufmachung:	neutral	

### Werkstoffe:



### Vorteile:

- Durch die Anzahl der Lamellen lässt sich die Flexibilität des Rades variieren
- Kühler Schliff durch großen Durchmesser
- Räder passen sich geformten Werkstücken an

### Anwendungen:

- Effektives Entfernen von Korrosion, Grat, Verschmutzung
- Bearbeitung von großen Flächen
- Zur Erzielung matter Oberflächen
- Mattieren und Satinieren verschiedener Metall- und Kunststoffteile
- Leichte Entgratarbeiten

### Anwendungsbeispiel:



Für die passende Schnittgeschwindigkeit Ihrer Anwendung, schauen Sie bitte auf das Infoblatt Schnittgeschwindigkeiten.

### GeBrax GmbH

Obere Hommeswiese 41-45  
D-57258 Freudenberg

Telefon: +49 27 34 / 28 474-0  
Telefax: +49 27 34 / 28 474-10

E-Mail: [info@gebrax.de](mailto:info@gebrax.de)  
[www.gebrax.de](http://www.gebrax.de)

Weitere Infos auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.