

### Filz-Lamellenpolierer



#### Anwendung

Polier-Werkzeuge zur Oberflächenbearbeitung: Hochfeste sowie lackierte Bleche, NE-Metalle, gehärtete Stähle, rost- und säurebeständige Stähle, hochlegierte Stähle.

#### Ausführung

- Höhere Flexibilität bei unregelmäßigen Formen und Konturen

#### Vorteil

- Optimale Anpassung an die Konturen des Werkstücks
- Durch den verringerten Anpressdruck werden Auswaschungen auf dem Werkstück weitgehend vermieden
- Geringer Anpressdruck bedeutet zudem weniger Wärmeentwicklung und somit Abnahme von Hitzeverfärbungen

#### Hinweis

Einsatz in Verbindung mit Spezial-Einschleifpasten Art.-Nr. 1043141 und Polierpasten Art.-Nr. 1044380 - 1044381. Für ein optimales Ergebnis sollten Filzprodukte immer mit Geschwindigkeiten von ca. 10 m/s eingesetzt werden.



### Technische Daten

Produktnummer	1043198 203
Zu bearbeitender Werkstoff	Aluminium   Nichteisenmetall   Bronze   Titan   Titanlegierung   Kupfer   Messing   Edelstahl   Stahl   GFK   CFK
Herstellerteilenummer	188707
EAN Code	4024496089734
Statistische Warennummer	56022100



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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