

### Filz-Polierscheibe



#### Anwendung

Zur Oberflächenverfeinerung vorgeschliffener Werkstücke

#### Ausführung

- Mit Bohrung 6 mm Ø, ohne Aufspanndorn (Art.-Nr. 1044375 120)

#### Vorteil

- Aufgrund der hervorragenden Elastizität eignen sich die Filz-Polierstifte auch für das Polieren von besonders komplizierten Formen, wie z. B. Druck- und Spritzgussformen, Zieh-, Press-, und Schneidwerkzeugen, Kaltschlagmatritzen, Gesenken, Lagern, Spindeln, Walzen, Kalibern usw.



#### Hinweis

Einsatz in Verbindung mit Spezial-Einschleifpasten Art.-Nr. 1043141 und Polierpasten Art.-Nr. 1044380 - 1044381.

### Technische Daten

Produktnummer	<b>1044375 120</b>
Empfohlene Drehzahl min./max.	2000-4000 U/min
Zu bearbeitender Werkstoff	Aluminium   Nichteisenmetall   Bronze   Titan   Kupfer   Messing   Edelstahl   Edelstahlblech   GFK   CFK   Stahl   Stahlguss
Herstellerteilenummer	P3S14010.06H3B.6
EAN Code	4027497033256
Statistische Warennummer	59119010



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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