

### Filz-Polierschleifstift Schaft-Ø 3 mm



#### Anwendung

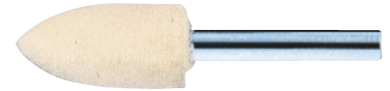
Überwiegend im Bereich der Hochglanzpolitur.

#### Vorteil

- Durch die unterschiedlichen Durchmesser und Formen lassen sich auch Werkstücke mit komplizierten Geometrien polieren
- Leicht profilierbar
- 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, Kaltschlagmatrizen, 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>1044376 105</b>
Empfohlene Drehzahl min./max.	10000-20000 U/min
Zu bearbeitender Werkstoff	Aluminium   Nichteisenmetall   Bronze   Titan   Kupfer   Messing   Edelstahl   Edelstahlblech   GFK   CFK   Stahl   Stahlguss
Ausführung	Mittelhart
Herstellerteilenummer	4007220153925
EAN Code	4007220153925
Statistische Warennummer	59119010



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

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