

Filz-Polierschleifstift Schaft-Ø 6 mm



Anwendung

Überwiegend im Bereich der Hochglanzpolitur.

Ausführung

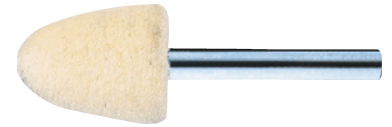
- Art.-Nr. 1044377 102-104: Mit Stirnbohrung, dadurch sehr gut im Stirnschliff einsetzbar
- Die Stirnbohrung verhindert die Ansammlung von Arbeitsrückständen

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	1044377 113
Empfohlene Drehzahl min./max.	5000-10000 U/min
Zu bearbeitender Werkstoff	Aluminium Nichteisenmetall Bronze Titan Kupfer Messing Edelstahl Edelstahlblech GFK CFK Stahl Stahlguss
Ausführung	Mittelhart
Herstellerteilenummer	4007220153956
EAN Code	4007220153956
Statistische Warennummer	59119010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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