## **LESSMANN**°

# Schaft-Rundbürste gewellt, mikroabrasiv, Keramikkorn K320, Bürsten-Ø D1×Besatzbreite L1: 50X10mm



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	574462 50X10
GTIN	4017359672921
Artikelklasse	57L

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Schleifnylonborsten mit Siliciumcarbid, in Stahlhülse verpresst; Schaft-Ø 6 mm.

#### Verwendung:

In Handschleifmaschinen, biegsamen Wellen oder Handbohrmaschinen zur Oberflächenbearbeitung. Hohe Drehzahlen vervielfachen die Bürstleistung. Trocken- und Nassfeinschleifen von Alu, Stahl, INOX und Kunststoffen. Maximale Einsatztemperatur 80 °C.

# **Technische Beschreibung**

Besatzbreite L <sub>1</sub>	10 mm
maximale Drehzahl	15000 min <sup>-1</sup>
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	6 mm
empfohlene Drehzahl	6000 min <sup>-1</sup>
Besatzlänge H <sub>1</sub>	12 mm

# Datenblatt

Bürsten-Ø D₁	50 mm
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Produktart	Rundbürste