LESSMANN°

Schaft-Rundbürste gewellt, mikroabrasiv, Keramikkorn K320, Bürsten-Ø D1×Besatzbreite L1: 70X10mm



Bestelldaten

Bestellnummer	574462 70X10
GTIN	4017359672945
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

Schaft-Ø D _s	6 mm
Besatzbreite L ₁	10 mm
Besatzlänge H ₁	20 mm
maximale Drehzahl	15000 min ⁻¹
Bürsten-Ø D₁	70 mm

Datenblatt

empfohlene Drehzahl	4000 min ⁻¹
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Produktart	Rundbürste