

**LESSMANN®**  
THE GERMAN BRUSH COMPANY**Einreihige Rundbürste mikroabrasiv 0,6 mm, SiC 120, Bürsten-Ø  
D1×Bürstenbreite: 250X16mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	570320 250X16
GTIN	4017359163863
Artikelklasse	57L

**Beschreibung****Ausführung:**

**Einreihige Bürsten** mit gewelltem Besatzmaterial.

**Verwendung:**

Zum Aufrauen, Reinigen, Entrostern, Entzundern usw. Einreihige Bürsten können durch Aneinanderreihen **zu Walzen mit variabler Breite montiert** werden. Für den individuellen Einsatz auf Schleifmaschinen.

**Technische Beschreibung**

Bürsten-Ø D <sub>1</sub>	250 mm
maximale Drehzahl	6000 min <sup>-1</sup>
Bohrungs-Ø aufbohrbar bis	100 mm
Bürstenbreite	16 mm
Besatzlänge H <sub>1</sub>	57 mm
Bohrungs-Ø d <sub>1</sub>	16 mm

Schleifmittel	Siliciumcarbid (SiC) durchsetzt
Besatzmaterial	mikroabrasiv, Schleifnylon
Schleifmittelkurzzeichen	SiC
Borstenstärke	0,6 mm
Produktart	Rundbürste