## **LESSM**NN°

# Einreihige Rundbürste Keramikkorn 0,2 mm, K120, Bürsten-Ø×Bürstenbreite: 200X16mm



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	570324 200X16
GTIN	4017359673355
Artikelklasse	57L

## Beschreibung

#### Ausführung:

Einreihige Bürsten mit gewelltem Besatzmaterial.

#### **Verwendung:**

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

## **Technische Beschreibung**

Besatzlänge H <sub>1</sub>	33 mm
Bürsten-Ø D₁	200 mm
Bürstenbreite	16 mm
Bohrungs-Ø d <sub>1</sub>	16 mm
Bohrungs-Ø aufbohrbar bis	80 mm
maximale Drehzahl	6000 min <sup>-1</sup>

## Datenblatt

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