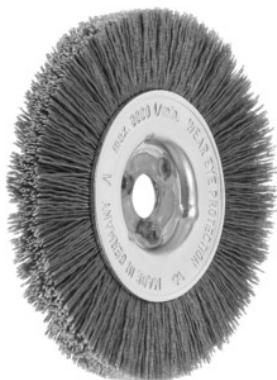


LESSMANN®
THE GERMAN BRUSH COMPANY**Jednorzędowa szczotka tarczowa mikrościerająca, 0,6 mm, SiC 320, Ø×szer. szczotki: 100X12 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	570322 100X12
GTIN	4017359144916
Klasa artykułu	57L

Opis**Wykonanie:**

Jednorzędowa szczotka z falowanym materiałem na lamowania.

Zastosowanie:

Do szczotkowania, czyszczenia, usuwania rdzy, zgorzeli itp. Szczotki jednorzędowe mogą być łączone, **tworząc walce o zmiennej szerokości**. Do indywidualnego zastosowania na szlifierkach.

oznaczenie ziarnistości: SiC

Ø otworu d_1 : 12 mm

maks. Ø otworu po rozwierceniu: 20 mm

wysokość drutu H_1 : 21 mm

maksymalna prędkość obrotowa: 8000 min⁻¹

Opis techniczny

szerokość szczotki	12 mm
maksymalna prędkość obrotowa	8000 min ⁻¹
Ø szczotki D_1	100 mm

wysokość drutu H ₁	21 mm
maks. Ø otworu po rozwierceniu	20 mm
Ø otworu d ₁	12 mm
Materiały ściernie	Osadzony karborund (SiC)
materiał pokrycia	mikrościerająca, karborund
oznaczenie ziarnistości	SiC
wysokość pokrycia	0,6 mm
Rodzaj produktu	Szczotka tarczowa