

LESSMANN®
THE GERMAN BRUSH COMPANY**Jednorzędowa szczotka tarczowa mikrościerająca, 0,6 mm, SiC 120, Ø
szczotki D1×szerokość szczotki: 200X16 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	570320 200X16
GTIN	4017359145449
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 : 16 mm

maks. Ø otworu po rozwierceniu: 80 mm

wysokość drutu H_1 : 33 mm

maksymalna prędkość obrotowa: 6000 min⁻¹

Opis techniczny

szerokość szczotki	16 mm
wysokość drutu H_1	33 mm
maks. Ø otworu po rozwierceniu	80 mm

Ø szczotki D ₁	200 mm
maksymalna prędkość obrotowa	6000 min ⁻¹
Ø otworu d ₁	16 mm
Materiały ściernie	Osadzony karborund (SiC)
materiał pokrycia	mikrościerająca, karborund
oznaczenie ziarnistości	SiC
wysokość pokrycia	0,6 mm
Rodzaj produktu	Szczotka tarczowa