



**Szczotki ścierne wachlarzowe (A),uchwyt M14, Ø 125 mm × 20 mm,
ziarnistość: 60**



Dane zamówienia

Numer katalogowy	566350 60
GTIN	4045197345813
Klasa artykułu	51M

Opis

Wykonanie:

Lamelki rozłożone wachlarzowo wokół osi narzędzia. **Mocowanie bezpośrednie M14.**

Wyjątkowo elastyczne. **Włókno ścierne:** Korund zwykły (A).

Zastosowanie:

Do precyzyjnych prac szlifierskich na wypukłych powierzchniach.

oznaczenie ziarnistości: A

zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %

gwint: M14

zoptymalizowane dla materiału: stal

zoptymalizowane dla materiału: INOX

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

Opis techniczny

ziarnistość	60
Materiały ścierne	korund zwykły (A)
oznaczenie ziarnistości	A

zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Ø tarczy	125 mm
grubość tarczy	20 mm
Atrybut nazwy produktu	Ø 125 mm × 20 mm
gwint	M14
zoptymalizowane dla materiału	stal
zoptymalizowane dla materiału	INOX
maks. prędkość obwodowa	80 m/s