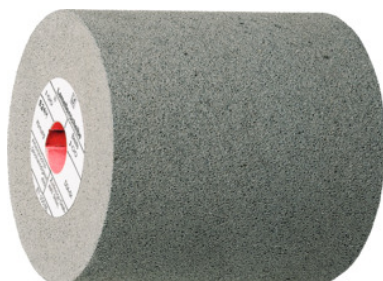


**Elastyczne ściernice walcowe (SiC), Ø 100×100 mm, ziarnistość: 24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	568485 24
GTIN	4027497488308
Klasa artykułu	53L

Opis**Wykonanie:**

Elastyczna, poliuretanowa ściernica walcowa ze ścierniwem SiC. Wymiary: Ø 100×100 mm, otwór uchwyty o Ø 19 mm. Z rowkiem wieloklinowym.

Zastosowanie:

Do zeszlifowywania zadrapań i obróbki wykańczającej spoin na blachach ze stali stopowej. Zapewniają **szlifowanie wzdłużne z połyskiem**. Długa żywotność i trwałość na krawędziach. Nadają się również do szlifowania na mokro z użyciem chłodziwa o neutralnym pH.

oznaczenie ziarnistości: SiC

zalecana prędkość obrotowa: 900 - 1200 min⁻¹

opis stopnia twardości spoiwa: średnie

Opis techniczny

ziarnistość	24
opis stopnia twardości spoiwa	średnie
oznaczenie ziarnistości	SiC
Ø wałka	100 mm
szerokość wałka	100 mm
Atrybut nazwy produktu	Ø 100×100 mm

zalecana prędkość obrotowa

900 - 1200 min⁻¹