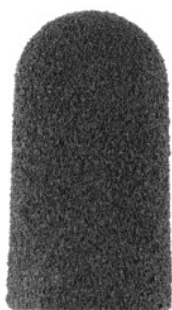


**Kapturki ścierne (SiC), Ziarno 150, Ø kapturek ściernych, -długość, Kształt: 2140L****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	553328 2140L
GTIN	4062406272104
Klasa artykułu	51E

**Opis****Wykonanie:**

**Karborund (SiC)** nadaje się idealnie do obróbki tytanu, aluminium i ich stopów.

**Zastosowanie:**

Kapturki bez szwów, nasadzone na gumowy korpus, pewnie trzymane przez działanie siły odśrodkowej przy pracującej maszynie. **Kapturki można szybko i łatwo wymieniać** (nakręcanie i wykręcanie wzdłuż szczelin).

**wskazówka:**

Kompatybilne tylko z przeszlifowanymi systemami korpusów kapturek ściernych nr 553100.

oznaczenie ziarnistości: SiC

Kształt: L

Ø kapturek ściernych: 21 mm

wysokość kapturka ściernego: 40 mm

zalecana prędkość obrotowa: 9500 min<sup>-1</sup>

**Opis techniczny**

zalecana prędkość obrotowa	9500 min <sup>-1</sup>
----------------------------	------------------------

Kształt	L
Ø kapturków ściernych	21 mm
wysokość kapturka ściernego	40 mm
Materiały ścierne	Karborund (SiC)
oznaczenie ziarnistości	SiC
ziarnistość	150
Atrybut nazwy produktu	Ziarno 150
Rodzaj produktu	Kapturki ścierne

---

## Akcesoria

Korpusy kapturków ściernych Ø główki, długość główki  
2140L

553100 2140L