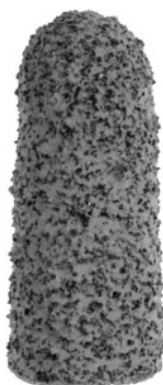




## Kapturek ścierny Policap® (SiC), ziarno 150,, Ø kapturków ściernych, -długość, Kształt: 0515L



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	553326 0515L
GTIN	4007220953839
Klasa artykułu	55G

### Opis

#### Wykonanie:

Kompatybilne tylko z systemami korpusów kapturów ściernych nr 553320.

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

Chłodny szlif dzięki aktywnym dodatkom.

#### 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).

oznaczenie ziarnistości: SiC

Ø kapturków ściernych: 5 mm

wysokość kapturka ściernego: 15 mm

zalecana prędkość obrotowa: 40000 min<sup>-1</sup>

### Opis techniczny

Ø kapturków ściernych	5 mm
zalecana prędkość obrotowa	40000 min <sup>-1</sup>

wysokość kapturka ściernego	15 mm
Materiały ścierne	Karborund (SiC)
oznaczenie ziarnistości	SiC
ziarnistość	150
Atrybut nazwy produktu	ziarno 150,

## Akcesoria

Korpusy kapturków ściernych Ø główki, długość główki  
0515L

553320 0515L