



## Kapturki ścierne (CER), Ziarno 150, Kapturek ścierny - Ø, długość, kształt: 0511G



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	553038 0511G
GTIN	4062406122720
Klasa artykułu	51E

### Opis

#### Wykonanie:

Wysoka agresywność i szybka obróbka ubytkowa dzięki **zoptymalizowanemu wiązaniu ziaren. Ziarno ceramiczne (CER)**, idealne do obróbki stali nierdzewnych i stopów niklu. Duża wydajność obróbki ścierniej i chłodny szlif.

#### Zastosowanie:

Kapturki ścierne bez szwu, nasadzane na gumowy korpus, są pewnie utrzymywane przez działanie siły odśrodkowej przy pracującej maszynie. **Kapturki ścierne są łatwe i szybkie w wymianie** (przykręcanie/odkręcanie w kierunku szczeliny).

#### wskazówka:

Kompatybilne tylko z przeszlifowanymi systemami korpusów kapturek ściernych nr 553100.

Kształt: G

Ø kapturek ściernych: 5 mm

wysokość kapturek ściernych: 11 mm

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

### Opis techniczny

Kształt	G
---------	---

zalecana prędkość obrotowa	40000 min <sup>-1</sup>
wysokość kapturka ściernego	11 mm
Ø kapturków ściernych	5 mm
ziarnistość	150
Atrybut nazwy produktu	Ziarno 150