

**Kapturki ścierne (CER), Ziarno 150, Kapturek ścierny - Ø, długość, kształt: 1626C****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	553038 1626C
GTIN	4062406122799
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, nasadzone 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: C

Ø kapturek ściernych: 16 mm

wysokość kapturek ściernych: 26 mm

zalecana prędkość obrotowa: 12000 min<sup>-1</sup>

**Opis techniczny**

Kształt	C
---------	---

wysokość kapturka ściernego	26 mm
zalecana prędkość obrotowa	12000 min <sup>-1</sup>
Ø kapturków ściernych	16 mm
ziarnistość	150
Atrybut nazwy produktu	Ziarno 150