

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

Numer katalogowy	553038 1626A
GTIN	4062406122775
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: A

Ø kapturek ściernych: 16 mm

wysokość kapturek ściernych: 26 mm

zalecana prędkość obrotowa: 12000 min⁻¹

Opis techniczny

Kształt	A
---------	---

zalecana prędkość obrotowa	12000 min ⁻¹
wysokość kapturka ściernego	26 mm
Ø kapturków ściernych	16 mm
ziarnistość	150
Atrybut nazwy produktu	Ziarno 150