

**Garant**

**Kapturki ścierne (korund specjalny), Ziarno 80, Kapturek ścierny - Ø, długość, kształt: 1626A**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	553050 1626A
GTIN	4062406123413
Klasa artykułu	51E

**Opis****Wykonanie:**

Wysoka agresywność i szybka obróbka ubytkowa dzięki **zoptymalizowanemu wiązaniu ziaren. Korund specjalny (A)** ze spoiwem warstwy wierzchniej do uniwersalnego zastosowania w budowie narzędzi i form.

**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.

**Opis techniczny**

zalecana prędkość obrotowa	12000 min <sup>-1</sup>
Kształt	A
wysokość kapturka ściernego	26 mm

Ø kapturków ściernych	16 mm
Materiały ścierne	korund (A),
oznaczenie ziarnistości	A
ziarnistość	80
Atrybut nazwy produktu	Ziarno 80
Rodzaj produktu	Kapturki ścierne

### Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
Al / Mg	nadaje się warunkowo		
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się warunkowo		
INOX	nadaje się		
Ti	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się warunkowo		
drewniane	nadaje się warunkowo		
uniw.	nadaje się		
suchy	nadaje się		