

Garant**Ściernice ceramiczne Walec (ukośny), zgrubne, Typ: 0510CA****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	501530 0510CA
GTIN	4062406372729
Klasa artykułu	58F

Opis**Wykonanie:**

Ściernice ceramiczne (ścierniwo korundowe ze spoiwem ceramicznym) to **najczęściej stosowane ściernice do obróbki wibrościerniej** i nadają się do **uniwersalnego zastosowania**. **Bardzo wysoka gęstość i silne działanie ściernie.**

Wersja wysokowydajna zapewnia **krótki czas obróbki**. Mała skłonność do zużycia, wysoka trwałość.

Zastosowanie:

Do **szybkiego usuwania zadziorów, zaokrąglania** krawędzi oraz obróbki wstępnej **przed polerowaniem stali węglowej, stali stopowej** oraz innych **stopów stali**. Nadają się również do obróbki zgrubnej tworzyw sztucznych i metali nieżelaznych, przy czym istnieje ryzyko szybszego zatykania się ściernic i słabszego działania ściernego.

Kształt **walca (ukośnego)** nadaje się idealnie do obróbki powierzchni (płaszczyzna, powierzchnia o nieregularnych kształtach).

oznaczenie ziarnistości: A

zawartość: 25 kg

długość: 10 mm

średnica: 5 mm

Opis techniczny

średnica	5 mm
długość	10 mm
opis kształtu	Walec (ukośny)
ziarnistość	zgrubne
Materiały ściernie	Korund zwykły (A)
oznaczenie ziarnistości	A
Atrybut nazwy produktu	zgrubne
zawartość	25 kg
Rodzaj produktu	Ściernice