

Garant**Ściernice z tworzywa sztucznego Stożek, duże ziarno, Typ: 1010K****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	501561 1010K
GTIN	4062406372781
Klasa artykułu	58F

Opis**Wykonanie:**

Ściernice z tworzywa sztucznego (ścierniwo korundowe ze spoiwem ceramicznym) mają **niską gęstość** i **miękki korpus**. Umożliwia to **łagodną obróbkę** i **eliminuje zatykanie się ściernic**.

Wyraźnie **słabsze działanie ściernie** w porównaniu ze ściernicami ceramicznymi.

Grubsze ziarno zapewnia większą wydajność szlifowania.

Zastosowanie:

Do **szlifowania dokładnego i łatwego usuwania zadziorów** na miękkich materiałach typu **aluminium, miedź i tworzywa sztuczne**. Zapewnia bardzo wysoką jakość powierzchni o matowym połysku.

Kształt **stożka** do obrabianych elementów z **otworami i konturami**.

oznaczenie ziarnistości: A

zawartość: 25 kg

szerokość: 10 mm

wysokość: 10 mm

Opis techniczny

ziarnistość	zgrubne
-------------	---------

wysokość	10 mm
opis kształtu	Stożek
szerokość	10 mm
Materiały ściernie	Korund zwykły (A)
oznaczenie ziarnistości	A
Atrybut nazwy produktu	duże ziarno
zawartość	25 kg
Rodzaj produktu	Ściernice