

**Włóknina szlifierska, arkusze, 158×224 mm, struktura włókniny: 100****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	555995 100
GTIN	4062406300814
Klasa artykułu	51M

Opis**Wykonanie:**

Nylonowa włóknina nasycona spoiwem z żywic syntetycznych, zawierających ścierniwo. Wysokowydajna włóknina **o szczególnie gęstym rozmieszczeniu ziaren** sięgających w głąb materiału włóknistego. Specjalna struktura włókniny umożliwia **agresywne szlifowanie**, zapewnia większą trwałość bez zatykania i jeszcze **bardziej równomierny wygląd powierzchni**.

Zalety:

- **dostosowuje się do kształtu powierzchni**
- **otwarta struktura włókniny zapobiega zatykaniu się i redukuje wytwarzanie ciepła**
- **równomierny, powtarzalny zgład**
- **zastosowanie na sucho i na mokro**
- **nie zawiera składników powodujących korozję.**

Zastosowanie:

Do szlifowania ręcznego, z uchwytem nr 556020 albo przy zastosowaniu szlifierek oscylacyjnych.

Zgrubna i agresywna: usuwa rdzę, rdzę nalotową i zanieczyszczenia powierzchni. Do uszorstniania starych powłok wykonanych z farb, lakierów, tworzyw sztucznych oraz do części gumowych (np. przed klejeniem).

zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %

porównanie ziarnistości: 180 - 220

ziarnistość: zgrubne

wersja: A Medium

kolor: czerwone

Opis techniczny

porównanie ziarnistości	180 - 220
wersja	A Medium
ziarnistość	zgrubne
kolor	czerwone
struktura włókniny	100
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
szerokość	158 mm
długość	224 mm
Atrybut nazwy produktu	158×224 mm
Rodzaj produktu	Włóknina szlifierska, arkusze

Akcesoria

Uchwyt ręczny	556020
Trzpień	556030