

3M Scotch-Brite™

Włóknina ścierna, rolki, 100 mm×10 m, struktura włókniny: 100**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	556090 100
GTIN	4001895764035
Klasa artykułu	53M

Opis**Wykonanie:**

Nylonowa włóknina nasycona spoiwem z żywic syntetycznych, zawierających ścierniwo.

Zalety:

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

Zastosowanie:

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

zgrubne i agresywne: usuwają rdzę, naloty i zanieczyszczenia powierzchni. Do matowania powłok lakierniczych, tworzyw sztucznych, gumy (np. przed klejeniem).

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

porównanie ziarnistości: 180 - 220

ziarnistość: zgrubne

wersja: A Medium

oznaczenie firmy 3M: WR-SH

kolor: czerwone

Opis techniczny

struktura włókniny	100
porównanie ziarnistości	180 - 220
ziarnistość	zgrubne
kolor	czerwone
wersja	A Medium
oznaczenie firmy 3M	WR-SH
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
szerokość rolki	100 mm
długość rolki	10 m
Atrybut nazwy produktu	100 mm×10 m

Akcesoria

Uchwyt ręczny	556020
Trzpień	556030