

3M Scotch-Brite™

Włóknina ścierna, rolki, 100 mm×10 m, struktura włókniny: 280**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	556090 280
GTIN	3134375325851
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.

Średnie / średniodrobne: uniwersalne do usuwania rdzawych nalotów, lekkich zabrudzeń i zabarwień do szlifowania wykańczającego wstępnie szlifowanych lub szczotkowanych powierzchni albo do odtłuszczania i czyszczenia przed lakierowaniem.

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

porównanie ziarnistości: 280 - 360

ziarnistość: średnio drobne

wersja: A Very Fine

oznaczenie firmy 3M: CF-RL

kolor: czerwone

Opis techniczny

ziarnistość	średnio drobne
porównanie ziarnistości	280 - 360
kolor	czerwone
struktura włókniny	280
wersja	A Very Fine
oznaczenie firmy 3M	CF-RL
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