

3M Scotch-Brite™

Arkusz włókniny ścierniej CF-PRO, 152×228 mm, struktura włókniny: 280**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	555999 280
GTIN	480116492690
Klasa artykułu	53M

Opis**Wykonanie:**

Nylonowa włóknina nasycona spoiwem z żywic syntetycznych, zawierającym ścierniwo.

Clean & Finish PRO Wysokowydajna włóknina z **bardzo gęsto rozmieszczonymi ziarnami**, również w głębi włóknistego materiału. Nowoczesna struktura włókniny nadaje jej **agresywny charakter**, dużą trwałość bez zatykania i **jeszcze równomierniejszy wygląd szlifu**.

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: średni

wersja: A Very Fine

oznaczenie firmy 3M: CF-PRO

kolor: czerwone

Opis techniczny

struktura włókniny	280
--------------------	-----

ziarnistość	średni
porównanie ziarnistości	280 - 360
wersja	A Very Fine
kolor	czerwone
oznaczenie firmy 3M	CF-PRO
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
szerokość	152 mm
długość	228 mm
Atrybut nazwy produktu	152×228 mm

Akcesoria

Trzpień	556030
Uchwyt ręczny	556020