

3M Roloc™**Włókninowe tarcze ścierne do wykańczania SC-DR, Ø 50,8 mm, porównanie ziarnistości: 280****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	554045 280
GTIN	2050001693761
Klasa artykułu	53M

Opis**Wykonanie:**

System szybkiej wymiany z gwintem z tworzywa sztucznego (Roloc™, Combidisc® CDR) umożliwia bezpieczną i szybką wymianę narzędzia szlifierskiego jednym ruchem ręki..

Uniwersalna i wydajna **włóknina nylonowa**.

Zastosowanie:

Do czyszczenia, odtłuszczania, matowania powierzchni metalowych.

Do efektywnego szlifowania małych powierzchni o różnym ukształtowaniu. Redukcja kosztów operacji wielostopniowych dzięki skróceniu czasów wymiany.

wskazówka:

Roloc™ Bristle-Disc zob. 573510 i następane.

oznaczenie ziarnistości: A

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

maksymalna prędkość obrotowa: 23000 min⁻¹

ziarnistość: drobne

wersja: A vfn

Opis techniczny

porównanie ziarnistości	280
-------------------------	-----

ziarnistość	drobne
wersja	A vfn
Ø tarczy	50,8 mm
Materiały ściernie	Włóknina nylonowa
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 50,8 mm
maksymalna prędkość obrotowa	23000 min ⁻¹

Akcesoria

Talerze szlifierskie gumowe, Ø chwytu 6 mm średnie Ø zewnętrzną 50 mm	554092 50
gumowy talerz szlifierski, o Ø chwytu 6 mm. półtwarde Ø zewnętrzną 50 mm	554093 50
gumowy talerz szlifierski ze Ø chwytu 6 mm. miękkie Ø zewnętrzną 50 mm	554091 50
alerze szlifierskie gumowe, o Ø chwytu 6 mm twarde Ø zewnętrzną 50 mm	554089 50
Talerze szlifierskie z tworzywa sztucznego, Ø chwytu 6 mm Ø zewnętrzną 50 mm	554090 50