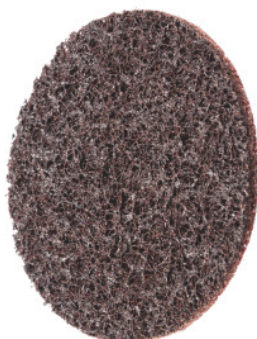


3M Roloc™**Włókninowa tarcza ścierna do wykańczania (CER) PN-DR, Ø 76,2 mm,
porównanie ziarnistości: 100****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	554069 100
GTIN	638060892909
Klasa artykułu	53M

Opis**Wykonanie:**

Uniwersalna i wydajna **włóknina nylonowa** w połączeniu z **ziarnem ceramicznym o precyzyjnym kształcie (CER)** zapewniają wysoki ścier i długą trwałość.

Zastosowanie:

Do czyszczenia, odtłuszczania, matowania powierzchni metalowych.

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

maksymalna prędkość obrotowa: 18000 min⁻¹

ziarnistość: duże ziarno

wersja: A coarse

Opis techniczny

ziarnistość	duże ziarno
wersja	A coarse
porównanie ziarnistości	100
Ø tarczy	50,8 mm

oznaczenie ziarnistości	ceramiczne,
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 76,2 mm
maksymalna prędkość obrotowa	18000 min ⁻¹
Rodzaj produktu	Płótno ściernie

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadają się		
Stal < 900 N/mm ²	nadają się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadają się		
Stal < 55 HRC	nadają się		
Stal < 60 HRC	nadają się		
Stal < 67 HRC	nadają się		
INOX	nadają się		
Ti	nadają się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadają się		
CuZn	nadają się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadają się		
drewniane	nadają się		
kamień	nadają się		
lakiery	nadają się		
uniw.	nadają się		
maksymalnie na mokro	nadają się		
suchy	nadają się		

