

**Taśmy ścierne włókninowe (A) SC-BS, 6×610 mm, porównanie ziarnistości: 180****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	558499 180
GTIN	4001895544941
Klasa artykułu	53M

Opis**Wykonanie:**

Syntetyczna włóknina nylonowa ze ścierniwem wiązonym żywicą syntetyczną, duża trwałość, **równomierne wykończenie powierzchni, niewielkie wytwarzanie ciepła.** elastyczna włókninowa taśma do zastosowania w szlifierkach ręcznych.

Zastosowanie:

Do szlifowania wykańczającego wstępnie podszlifowanych lub szczotkowanych powierzchni w celu uzyskania trwałego i powtarzalnego efektu. Również do usuwania nalotów, lekkich zabrudzeń i przebarwień.

Opis techniczny

porównanie ziarnistości	180
kolor	czerwone
ziarnistość	średnie
Wersja	A medium

Karta danych

Seria	SC-BS
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
szerokość taśmy ścierniej	6 mm
długość taśmy ścierniej	610 mm
Atrybut nazwy produktu	6x610 mm
oznaczenie producenta	SC-BS
Rodzaj produktu	Włókninowa taśma ścierna

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadaje się warunkowo	15-20 m/s	
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się	10 m/s	P
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się	10 m/s	P
Stal < 55 HRC	nadaje się	10 m/s	H
Stal < 60 HRC	nadaje się	10 m/s	H
Stal < 67 HRC	nadaje się	10 m/s	H
INOX	nadaje się	10 m/s	
Ti	nadaje się	10 m/s	
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	10 m/s	K
CuZn	nadaje się	10 m/s	N
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się	10 m/s	
drewniane	nadaje się	10 m/s	
lakiery	nadaje się	10 m/s	
uniw.	nadaje się	10 m/s	
suchy	nadaje się		

