



### Zastosowanie

Rękawice 50FC plasują się pomiędzy klasycznymi rękawicami typu kanadyjskiego, a rękawicami ze skór owczych i kozich. Oferując bardzo dobrą manualność przy jednoczesnym wysokim poziomie ochrony przed urazami mechanicznymi, produkt doskonale sprawdzi się w pracach rolniczych, ogrodnictwie, budowlance, na stanowiskach operatorów maszyn i urządzeń oraz w pracach magazynowych...

### Charakterystyka produktu

- ✓ **Konstrukcja:** Rękawice ochronne typu driver's. Szyte wzorem Gunn Cut Pattern (palec środkowy i serdeczny doszywane do reszty części chwytnej). Kciuk integralny - wing style. Elastyczny ściągacz nadgarstka. Czerwona lamówka na nadgarstku.
- ✓ **Materiał:** dłonica 100% lico bydłęce, grzbiet dwoina bydłęca
- ✓ **Kolor:** naturalny szary
- ✓ **Rozmiary:** 8, 9, 10, 11
- ✓ **Pakowanie:** 100 par w kartonie  
10 par w zgrzewce



Więcej informacji na stronie: [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

### Zalety produktu

- ✓ Produkcja zgodna ze standardami ISO9001 oraz ISO14001 gwarantuje niezmiennie wysoką jakość, a także troskę o środowisko naturalne.
- ✓ Miękka i komfortowa skóra naturalna; niezawodna, odporna i oddychająca.
- ✓ Wzmocnienie szwów w newralgicznych częściach rękawicy.
- ✓ Świetna proporcja ceny do jakości.

**LEKKE PRACE  
W SUCHYM  
ŚRODOWISKU**

### Zgodność z normami EU:

- EN 420 : 2003 + A1 : 2009 - Rękawice ochronne - Wymagania ogólne i metody badań
- EN388: 2016 - Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi.

Produkt jest zgodny z warunkami określonymi w **ROZPORZĄDZENIU PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016** dotyczącym Środków Ochrony Indywidualnej.

Badanie typu UE (moduł B) wykonane przez **INTERTEK**, jednostkę certyfikującą n°0362.



EN 388: 2016. Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi								EN 388 : 2016
EN388:2016 Odporność mechaniczna. Informacja o poziomie ochrony.	Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziomy 50FC ▼		
Odporność na ścieranie (liczba cykli)	100	500	2000	8000	-	<b>2</b>		
Odporność na przecięcie (wskaźnik)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	<b>1</b>		
Odporność na rozdarcie (w Niutonach)	10	25	50	75	-	<b>2</b>		
Odporność na przekłucie (w Niutonach)	20	60	100	150	-	<b>1</b>		
Odporność na przecięcie (zgodnie z normą EN ISO13997) (test TDM)	Poziom A	Poziom B	Poziom C	Poziom D	Poziom E	Poziom F	Poziom 50FC	
	2	5	10	15	22	30	<b>X</b>	

«X» oznacza, że rękawica nie została poddana testowi.

Twój partner **SINGER® SAFETY**

