



Made under



### Zastosowanie

Rękawice 50F 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, niedoszywany - wing style. Elastyczny ściągacz nadgarstka. Czerwona lamówka na nadgarstku.

- ✓ **Materiał:** 100% lico bydlęce
- ✓ **Kolor:** naturalny szary
- ✓ **Rozmiary:** 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
- ✓ **Pakowanie:** 100 par w kartonie  
10 par w zgrzewce



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

### Zalety produktu

- ✓ Miękka i komfortowa naturalna skóra licowa; niezawodna, odporna i oddychająca
- ✓ Wzmocnienie szwów w newralgicznych częściach rękawicy
- ✓ Świetna proporcja ceny do jakości
- ✓ Dostępność bardzo dużych rozmiarów
- ✓ Produkcja zgodna ze standardami **ISO9001** oraz **ISO14001** gwarantuje niezmiennie wysoką jakość, jak również troskę o środowisko naturalne.

LEKKIE PRACE  
W SUCHYM  
ŚRODOWISKU

### Zgodność z normami EU

**EN420: 2003 + A1: 2009** rękawice ochronne -- wymagania ogólne i metody badań

**EN388: 2016** - ochrona 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. Kategoria II. Badanie typu UE (moduł B) wykonane przez **Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH**, jednostkę notyfikowaną n°2004.



#### EN 388: 2016. Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN388:2016 Odporność mechaniczna. Informacja o poziomie ochrony.	Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziomy 50F ▼	<b>EN 388 : 2016</b>  <b>2 1 2 1 X</b>
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 50F
	2	5	10	15	22	30	<b>X</b>

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

