

Ref. MO4150

Specjalnego przeznaczenia

Rękawice zabezpieczające części



Zalety

- * Bardzo dobra zręczność
- * Lekkość
- * Można nosić jako rękawica wewnętrzna
- * Wrażenie „drugiej skóry”

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
4146	6	10	600
4147	7	10	600
4148	8	10	600
4149	9	10	600
4150	10	10	600
4151	11	10	600

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Opis

Cięty i szyty materiał z białej polibawełny, rozwidlony krój z obszyciem, zaokrąglony kciuk; prosty mankiet.

Sektory

Przemysł lekki (włókienniczy, skórzany, tworzyw sztucznych, gumowy, meblarski, artykułów luksusowych...)

Władze regionalne/publiczne (utrzymanie, tereny otwarte, zbiórka odpadów....)

Budownictwo - prace wykończeniowe

Transport (z wyłączeniem produkcji) i logistyka

Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprzątanie, garaże...)

Zastosowanie

precyzyjna praca, precyzyjna obróbka, ochrona części przed odciskami palców i poceniem się, zegarmistrzostwo, elektronika, polerowanie

Sprawdź również

Wariant



MO4152

Właściwości techniczne



Grubość 20

Kolor	Biały
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Ochrona części
Typ rękawic	Cięta i szyta
Materiał nośny	oparte na bawelnie biały 25 g, 52% poliester / 48% bawełna 320g/m ²
Konstrukcja rękawicy	Master
Typ mankietu	Zwijany brzeg

Normy

EPI CAT. I

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 06/09/2021