

Ref. MO4100

## Specjalnego przeznaczenia

Rękawice zabezpieczające części



## Zalety

- \* Wysoka zręczność
- \* Antyalergiczne
- \* Można nosić jako rękawica wewnętrzna
- \* Oburęczne

## Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
4100	7	10	300
4105	9	10	300

## Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Sprawdź również

## Wariant



MO4110

## Opis

Cięty i szyty materiał z niebielonej bawełny interlock 30 g; dzianinowy 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, sprząatanie, garaże...)

## Zastosowanie

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

## Właściwości techniczne

<b>Kolor</b>	Ecru	<b>Typ mankietu</b>	Elastyczny ściągacz na nadgarstek
<b>Kształt</b>	Rękawica		
<b>Środowisko rękawic</b>	Ochrona części		
<b>Typ rękawic</b>	Cięta i szyta		
<b>Konstrukcja rękawicy</b>	Master		
<b>Materiał dłoni</b>	Bawełna		
<b>Typ materiału od strony dłoni</b>	interlock 30g 52% poliester & 48% bawełna		
<b>Materiał grzbietu</b>	Bawełna		
<b>Typ materiału od strony grzbietu</b>	interlock 30g 52% poliester & 48% bawełna		

## Normy

EPI CAT. I

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 06/09/2021