

Ref. MO6610

Ochrona przed działaniem wysokiej temperatury

Ochrona przed zimnem



COLD  
2



## Zalety

- \* Trwałość
- \* Elastyczność
- \* Chwytność
- \* Komfort

## Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
6608	8	10	100
6609	9	10	100
6610	10	10	100
6611	11	10	100

## Opakowania sprzedażowe



Indywidualne opakowanie

## Opis

Czarny bezszwowy materiał z poliestru; czarna akrylowa wyściółka frotte; powłoka 3/4 z czarnej pianki lateksowej; dzianinowy mankiet

## Sektory

- Konserwacja
- Infrastruktura, budownictwo
- Budownictwo - prace wykończeniowe
- Transport (z wyłączeniem produkcji) i logistyka
- Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprzątanie, garaże...)

## Zastosowanie

lekkie przenoszenie w zimnych i brudnych / mokrych środowiskach, przenoszenie części ściernych i śliskich przedmiotów, prace montażowe i mechaniczne

## Właściwości techniczne



Grubość 13

Kolor	Czarny
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Intensywne zimno
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	poliester
Grubość materiału nośnego 2	10
Materiał nośny 2	akrylowa pętla
Poziom powłoki	3/4
Materiał pokrycia	Lateks
Wykończenie powłoki	Pianka
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz na nadgarstek

automat dystrybucyjny

## Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **0075/1747/162/04/19/1357**

Dostarczone przez CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



2.2.4.3.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN511:2006



X.2.X

rękawice chroniące przed zimnem

Pieczęć sprzedawcy