

Ref. MO9450

General & Heavy Duty Works

Synthetic



The +

Extended service life  
Dexterity

### PURCHASE PACKAGING

Réf.	Taille	Sachet	Carton
9448	8	10	100
9449	9	10	100
9450	10	10	100

### SALES PACKAGING

>1

Multiple

### DESCRIPTION

Cotton jersey support,  
Full coating in blue lightweight nitrile  
Elasticated wrist

### SECTORS

- Mining
- Infrastructure, building industry
- Construction - finishing work
- Transport (excluding manufacturing) and logistics

### APPLICATIONS

All general handling work in a very dirty environment, shearing, construction and public works, logging.

## TECHNICAL FEATURES

<b>Color</b>	White
<b>Color 2</b>	Blue
<b>Shape</b>	Glove
<b>Environment</b>	Oily
<b>Glove type</b>	Cut and sewn
<b>Support material</b>	Cotton jersey
<b>Coating level</b>	Hand
<b>Material of coating</b>	nitrile
<b>Coating finition</b>	Smooth
<b>Glove construction</b>	Master
<b>Palm material</b>	Cotton
<b>Back material</b>	Cotton
<b>Type Of Cuff</b>	Elastic wrist
<b>Distributor machine</b>	

## STANDARD(S)

This glove conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **0075/485/162/01/10/0016 EXT 02/11/13**

Delivered by CTC (0075) Parc Sc. T. Garn. - 4- rue Herm. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



4.1.1.1.X.

EPI CAT. II

General requirements for protective gloves

Protection from mechanical risks

RETAILER STAMP

За обща и тежка работа

**Synthetic**



Удължен експлоатационен живот  
Сръчност

#### ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

Реф.	Размер	Чифт	Кашон
9448	8	10	100
9449	9	10	100
9450	10	10	100

#### ОПАКОВКА ЗА ПРОДАЖБА

>1

Многократни

#### ОПИСАНИЕ

Основа от памучно трико,  
Изцяло топени в син лек нитрил.  
Еластичен маншет

#### СЕКТОРИ

Минна индустрия

Инфраструктура и строителство

Транспорт(с изключение на  
производство) и логистика

#### ПРИЛОЖЕНИЯ

Всички общи манипулации в много  
замръсена среда, рязане, строителни  
и обществени работи, дърводобив.

## Тетнически характеристики

Цвят	Бял
Цвят 2	Син
Вид	Ръкавици
Среда	Маслена
Вид ръкавици	Рязани и шити
Основен материал	Памучно трико
Ниво на покритие	Ръка
Материал на покритие	Нитрил
Вид покритие	Гладко
Конструкция на ръкавицата	Професионална
Материал на дланта	Памук
Материал горна част	Памук
Тип маншет	Еластичен

## СТАНДАРТ(И)

Тази ръкавица отговаря на модела лични предпазни средства, обхванати от ЕС сертификата за изследване на типа 0075/485/162/01/10/0016 EXT 02/11/13

Предоставен от CTC (0075) Parc Sc. T. Garn. - 4- rue Herm. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Защитни ръкавици. Общи изисквания и методи за изпитване

EN388:2016



4.1.1.1.X.

Защита от механичен риск

RETAILER STAMP

MAJ 17/02/2021



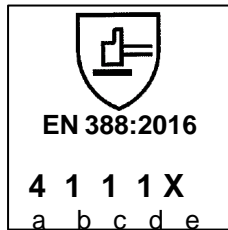
# 9448 – 9449 - 9450

Tailles, Sizes, Tallas, Größen, Velikost, Méreték, Размер, Marimi, Rozmiar, Veli., Pozmíri, Ölçüler, Μεγέθη, Izméri, Dydziai, Suurused, Taglie, Tamanhos, Koot, Str. Maten, مقاييس

## 8-9-10



EN 420:2003+ A1:2009



Si déconditionné, joindre une copie de cette feuille avec chaque nouveau plus petit conditionnement

If undone, join a copy of this sheet with each new smaller packing.

\* CTC – 4 rue Hermann Frenkel – 69367 Lyon Cedex 07 – France. N° 0075

WORLDWIDE EURO PROTECTION – 555 rue de la Dombes, 01700 Les Echets, Miribel. France.

\*\* [https://wep.ovh/files/declaration\\_conformity/](https://wep.ovh/files/declaration_conformity/)

\*\* <https://preventa-bg.com/rkavici/6075-rkavici-zashhitni-za-tezhka-rabota-nitril.html>

**CE маркировката**, поставена върху ръкавицата, означава, че ръкавицата отговаря на съществените изисквания от Европейския регламент 2016/425. Експлоатационните нива са гарантирани единствено на дланта. Ако експлоатационното ниво на съпротивление при разкъсване е повече от 0, не използвайте тази ръкавица в близост до движеща се част на машина, за да избегнете опасност от заплитане. Не използвайте тази ръкавица за работа с предмети с по-висока температура от 50°C и химически продукти. Без почистване или поддръжка. Трябва да се съхраняват в оригиналната им опаковка на хладно, сухо място. Не е възможно да се посочи допустим срок за съхранение, тъй като за тези материали не е известно да се от времето и допустимият срок за съхранение ще зависи от редица фактори, като например тип и честота на използване. Проверете продукта преди употреба. Ако забележите повреда, продуктът трябва да бъде подменен. Тази ръкавица е сертифицирана от (виж \*). **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** за ръкавици, направени от два или повече слоя, общата класификация не представя задължително характеристиките на външния слой. Горепосочените схеми и справки на стандартите означават, че продуктът е в съответствие с посочените европейски стандарти. Тази информация се попълва, ако е необходимо, от експлоатационните нива, получени от оборудването съгласно всеки стандарт. Детайлите са посочени по-долу: EN388: a=устойчивост на абразивно износване (0-4); b=устойчивост на срязване (0-5); c= съпротивление при разкъсване (0-4); d=устойчивост на пробиване (0-4), e = срязване с TDM (от А до F). X означава, че изпитването не е изпълнено. По отношение на затыпяването в рамките на изпитването на устойчивост на срязване (6.2), резултатите от "проверката на срязване" имат само индикативен характер, само изпитването на устойчивост на срязване с тонодинамометър "TDM" (6.3) дава референтен резултат, който определя работните характеристики. Декларацията за съответствие е достъпна на уеб сайта: вижте \*\*