

Ref. 1NISG

Handling and Precision Works

Oily Environment



The +

Excellent comfort
Second skin sensation
OEKO-TEX
Exceptional grip in oily areas

PURCHASE PACKAGING

Ref.	Size	Inner	Carton
1NISG06	6	10	100
1NISG07	7	10	100
1NISG08	8	10	100
1NISG09	9	10	100
1NISG10	10	10	100
1NISG11	11	10	100

SALES PACKAGING



Hangable individual pack

See also

VARIANTS



1NIBG

DESCRIPTION

Grey seamless support from polyamide, 15 gauge,
Double palm coating in smooth black nitrile with sandy palm finish,
Knitted wrist
Oeko-tex standard 100 certified

SECTORS

Heavy & process industries (steel, metallurgy, paper, concrete, plaster...)

Light Industries

Maintenance

Services and distribution

APPLICATIONS

Suitable for all fine work in oily and greasy environments, machining of parts in the presence of cutting oil, handling of sheet metal, mechanical parts and sorting of small parts, maintenance work in wet environments, water, oils, greases, hydrocarbons, cutting work, stamping, industrial maintenance and maintenance work.

TECHNICAL FEATURES



Color	Grey
Color 2	Black
Shape	Glove
Gloves environment	Oily
Glove type	Seamless knitting
Support material	Polyamide, elastane
Coating level	Palm
Material of coating	nitrile
Coating finition	Smooth
Coating level	Palm
Material of coating	Nitrile
Coating finition 2	Sandy
Type Of Cuff	Elastic wrist

STANDARD(S)



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



4.1.3.1.X.

EPI CAT. II

General requirements for protective gloves

Protection from mechanical risks

RETAILER STAMP



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

EUROGRIP 15N500

Референция 1N1SG

ЗА ПРЕЦИЗНА РАБОТА

ПОДХОДЯЩИ ЗА ОМАСЛЕНА СРЕДА

ПРЕДИМСТВА +



Отличен комфорт
Много добро прилепване към ръката
ОЕКО-ТЕХ сертификат
Много добро сцепление в мазна среда

ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

Референции	Размери	Брой в стек	Брой в кашон
1N1SG06	6	10	100
1N1SG07	7	10	100
1N1SG08	8	10	100
1N1SG09	9	10	100
1N1SG10	10	10	100
1N1SG11	11	10	100

ОПИСАНИЕ

Сива безшевна основа от полиамид, сплитка 15,
Длан: с двойно покритие от гладък черен нитрил и с пясъчно грапаво финално покритие,
Маншет: плетен
Материал: сертифициран по Оеко-тех стандарт 100

СЕКТОРИ

- ✓ Тежка и преработвателна промишленост (стомана, металургия, хартия, бетон, мазилка);
- ✓ Лека промишленост;
- ✓ Поддръжка;
- ✓ Сервиз и дистрибуция

ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящи за всяка прецизна работа в омаслена среда, механична обработка на части при наличие на режещо масло, работа с ламарина, механични части и сортиране на дребни части, дейности при поддръжка във влажна среда, вода, масла, греси, въглеродороди, рязане, щамповане, промишлена поддръжка и обща поддръжка.

Вижте още

ВАРИАНТИ



1N1BG



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвят	Сив
Цвят 2	Черен
Вид	Ръкавица
Среда	Омаслена
Тип	Безшевно плетени
Допълнителен материал	Полиамид, еластан
Ниво на покритие	Длан
Материал покритие	Нитрил
Финално покритие	Гладко
Ниво на покритие	Длан
Материал покритие	Нитрил
Финално покритие 2	Пясъчно релефно
Маншет	Еластично плетен

СТАНДАРТИ



КАТ. II

EN 420:2003+A1:2009

Защитни ръкавици. Общи изисквания и методи за изпитване

EN388:2016

Ръкавици за защита от механични рискове



4 1 3 1 X

ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА Ref. 1NISG; 1LAGB, 1LACO; 1LAFO; 1CRFN; 1CRLG



EN 420:2003+A1:2009

EN 388:2016

EN 511:2006

a b c d e

a b c

1NISG - EN388 (4131X); EN420:2003+A1:2009; Размер 6-11

1LAGB - EN388 (2142X); EN420:2003+A1:2009; Размер 8-11

1LACO – EN388 (2142X); EN420:2003+A1:2009; Размер 8-11

1LAFO – EN388 (2242X); EN511 (X2X); EN420:2003+A1:2009; Размер 8-11

1CRFN– EN388 (2242X); EN420:2003+A1:2009; Размер 6-11

1CRLG - EN388 (4344D); EN420:2003+A1:2009; Размер 6-11

CE маркировката, нанесена върху ръкавицата, означава, че продуктът изпълнява съществените изисквания предвидени в Европейския регламент 2016/425. Нивата на изпълнение са гарантирани единствено в областта на дланта. Ако нивото на изпълнение за съпротивление при разкъсване е повече от 0, не използвайте тази ръкавица в близост до движещи се машинни части, за да избегнете опасност от заплитане. Не използвайте тази ръкавица за работа с предмети с по-висока температура от 50°C и с химически продукти. Без почистване или поддръжка. Съхранявайте в оригиналната им опаковка на хладно и сухо място. Не е възможно да се укаже допустим срок на годност, тъй като не е известно тези материали да се повреждат/стареят времето и допустимата им годност зависи от редица фактори, като например тип и честота на употреба. Проверете продукта преди употреба. Ако забележите повреда, продуктът трябва да бъде подменен. Тази ръкавица е сертифицирана от (виж*). **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** за ръкавици, изработени 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 нивата на изпълнение на продукта, установени от апаратурата съгласно изискванията на всеки стандарт, както следва:

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). Символът „X“ означава, че изпитването не е проведено.

По отношение на затъпяването в рамките на изпитването на устойчивост на срязване (6.2), резултатите от „изпитването на срязване“ имат само индикативен характер, само изпитването на устойчивост на срязване с тонодинамометър “TDM” (6.3) дава референтен резултат, който определя работните характеристики.

EN511: a= предаване на студ, чрез конвекция (0-4); b= предаване на студ, чрез контакт (0-4); c= водонепропускливост (0 или 1). Ръкавицата може да изгуби защитните си свойства, когато се намокри. Нивата на изпълнение и защита са валидни, само когато всички слоеве на материала на ръкавицата са налични и не са повредени. Допълнителна информация за потребителя относно максимално допустимия срок на годност, може да получите като се свържете с производителя.

Декларацията за съответствие е достъпна на: https://wep.ovh/files/declaration_conformity/; и:

- за **1NISG** на следния линк: <https://preventa-bg.com/rkavici/6267-rkavici-eurogrip-15n-500.html>

-за **1LAGB** на следния линк: <https://preventa-bg.com/rkavici/6262-rkavici-simply-pro-fg810l.html>

-за **1LACO** на следния линк: <https://preventa-bg.com/rkavici/6259-rkavici-eurogrip-10l800.html>

-за **1LAFO** на следния линк: <https://preventa-bg.com/rkavici/6261-rkavici-studozashhitni-eurowinter-l20.html>;

-за **1CRFN** на следния линк: <https://preventa-bg.com/rkavici/6251-rkavici-eurocut-5-n555.html>;

- за **1CRLG** на следния линк: <https://preventa-bg.com/rkavici/6253-rkavici-eurocut-5-n560.html>

Производител:

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

Нотифициран орган, участвал в оценка съответствието на типа (Модул В) за горепосочените модели:

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