**Перчатки нитриловые DIGGERMAN®**

|  |  |
| --- | --- |
| [[Перчатки нитриловые DIGGERMAN®  РП](https://eurosiz.ru/upload/resize_cache/iblock/6a2/1200_1251_18da3345371e137aa4dc119f8f2de0db4/6a2d31a25d3c02476195568495a2cbd9.jpg) Перчатки нитриловые DIGGERMAN®  КП](https://eurosiz.ru/upload/resize_cache/iblock/6a2/1200_1251_18da3345371e137aa4dc119f8f2de0db4/6a2d31a25d3c02476195568495a2cbd9.jpg)  Перчатки нитриловые DIGGERMAN®  РЧ Перчатки нитриловые DIGGERMAN®  КЧ | * **Размер 8** * **Размер 9** * **Размер 10** * **Размер 11**   Артикул ПЕР317-318-319-320  Производитель ТД Спецперчатка  Вид изделия Перчатки  Материал основы Джерси (х/б)  Материал покрытия Нитрил  Базовая единица пар (2шт)  Стойкость к кислотам % до 50  Сертификация Сертификат ТР ТС 019/2011  Стойкость к щелочам % до 50  Стойкость к органическим растворителям ДА  Защита от воды ДА  Стойкость к спиртам ДА  Длина, мм 270 |

* [**Описание**](https://eurosiz.ru/catalog/perchatki_dlya_zashchity_ot_mekhanicheskikh_vozdeystviy/perchatki_nitrilovye_diggerman_rp_/#tab1)

Перчатки DIGGERMAN предназначены для защиты рук от механических воздействий (проколы, порезы, истирания), сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, кислот и щелочей концентрацией до 50% в зоне покрытия полимером. Двухслойное акрилонитрилбутадиеновое покрытие обеспечивает перчаткам отличную стойкость  к механическим воздействиям. Основа "джерси"  из 100% хлопка обеспечивает рукам максимально возможный уровень комфорта и абсорбцию влаги. Манжета комфортно удерживает перчатки на руке предотвращая попадание посторонних фракций и пыли. Покрытие перчатки соответствует ГОСТ Р EN 1149-5-2008 (электростатические свойства). Возможна неоднократная машинная стирка при 40°С. Размеры: 8; 9; 10; 11.  
  
Материал основы: джерси, хлопок 100%  
Материал покрытия: нитрил, покрытие полное  
Цвет: синий  
Внутренняя обработка: нет  
Утеплитель: нет  
Подкладка: нет  
Манжета: трикотажная манжета  
Эксплуатационные уровни EN: EN388 – 4121  
Защитные свойства ТР ТС: Ми Мп Нс Нм К50 Щ50  
Проницаемость для жидкостей, AQL: -  
Класс риска: 2  
Толщина, мм: нет  
Длина, мм: 270  
Доступные размеры: 8; 9; 10; 11  
Вес пары, г: 104  
Упаковка, пар: 12/120  
Вес упаковки, кг: 14  
Объем упаковки, м3: 0,06  
Стандарт EN388:2003  
ГОСТ 12.4.252-2013  
Сертификация: сертификат ТР ТС 019/2011  
Производитель: ТД Спецперчатка