

Перчатки DART (Дарт) с полным нитриловым покрытием

Артикул: 8.533



Защитные свойства



EN 388
4131



ГОСТ EN 407-2012
X1XXXX

Описание

Ми Нм

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

- **Ми** – для защиты от механических воздействий (истирания)
- **Нм** – для защиты от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел

Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019:

- Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов)
- Сопротивление порезу: уровень 1 (индекс не менее 1,2)
- Сопротивление раздиру: уровень 3 (не менее 50 Н)
- Стойкость к проколу: уровень 1 (не менее 20 Н)
- Сопротивление порезу (ISO): X (испытание не проводилось)

Защита от повышенных температур ГОСТ EN 407-2012:

- Контакт с нагретыми поверхностями: уровень 1 (контактная температура 100 °С, время воздействия ≥15 с)



Перчатки DART (Дарт) с полным нитриловым покрытием

Артикул: 8.533

[Посмотреть на сайте](#)

Особенности модели: универсальные маслобензостойкие синтетические перчатки со вспененным покрытием на нитрильной основе. Материалы: основа 15 класса вязки (85% нейлон, 15% спандекс). Двухслойное полное покрытие (85% нитрил, 15% ПУ на водной основе) защищает от влаги и масел всю поверхность кисти руки и увеличивает срок эксплуатации перчаток. Верхний текстурированный слой «микро-сэнд» улучшает захват как сухих, так и влажных/замасленных поверхностей.

Предпочтительные области применения: для защиты от нефтепродуктов, механических воздействий (истирания); ремонтные, строительно-конструкторские, сборочно-монтажные работы, машиностроение, управление и техническое обслуживание машин и механизмов.

Вид продукции (Тип изделия): перчатки.

Основная технология: вязанные.

Длина: 230-270 мм.

Тип манжеты: трикотажная манжета.

Материал основы: нейлон.

Материал основы: спандекс.

Класс вязки: 15.

Материал внешнего покрытия: нитрил и полиуретан.

Площадь покрытия: полное.

Тип покрытия: вспененное с текстурой «сэнд».

Температурный режим хранения: не ниже +5°C и не выше +40°C.

Цвет основы: серый.

Цвет покрытия: чёрный.

Страна производства: Китай.

Срок годности: 5 лет.

Кол-во в транспортной упаковке: 12 пар.

ТР ТС 019/2011