

## Перчатки DART (Дарт) с нитриловым покрытием ладони

Артикул: 8.531



## Защитные свойства



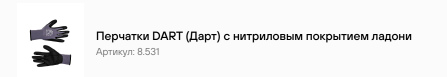
## Описание

## Ми

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

- Ми для защиты от механических воздействий (истирания) 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)

**Особенности модели:** универсальные синтетические перчатки со вспененным покрытием на нитрильной основе. Вспененное пористое покрытие с текстурой «микро-сэнди» в области ладони и кончиков пальцев



пропускает воздух, позволяя коже дышать, защищает от общепроизводственных загрязнений, улучшает захват и увеличивает срок эксплуатации перчаток.

Перчатки эластичны, плотно облегают руку, обеспечивают максимальную чувствительность, свободу движений и комфорт за счет применения специальной вязаной основы 15 класса вязки.

Материал: основа – 85% полиамид, 15% спандекс; покрытие – 85% нитрил, 15% ПУ на водной основе.

**Предпочтительные области применения**: ремонтные, строительно-конструкторские, сборочно-монтажные работы, машиностроение, управление и техническое обслуживание. машин и механизмов.

Вид продукции (Тип изделия): перчатки.

Основная технология: вязаные.

Длина: 230-270 мм.

Тип манжеты: трикотажная манжета.

**Материал основы:** нейлон. **Материал основы:** спандекс.

Класс вязки: 15.

**Материал внешнего покрытия:** нитрил. **Материал внешнего покрытия:** полиуретан.

Площадь покрытия: в области ладони.

Тип покрытия: вспененное с текстурой «сэнди».

**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.

TP TC 019/2011

