

# Перчатки защитные «Ванкор» с полным нитрильным покрытием

Артикул: 8.542



# Защитные свойства



### Описание

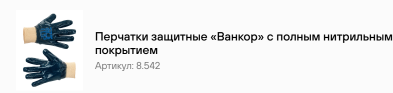
## Ми Мп Нм Нс

# Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019:

- Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов)
- Сопротивление порезу: уровень 2 (индекс не менее 2,5)
- Сопротивление раздиру: уровень 2 (не менее 25 Н)
- Стойкость к проколу: уровень 1 (не менее 20 Н)
- Сопротивление порезу (ISO): уровень С (не менее 10 H)

## Защита от механических воздействий:

- Ми для защиты от истирания
- Мп для защиты от порезов



• Мп – для защиты от проколов

### Защита от химических факторов:

- Нм для защиты от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел
- Нс для защиты от сырой нефти

Особенности модели: перчатки повышенной прочности. Помимо отличной устойчивости к истиранию, имеют хорошую защиту от порезов. Плотная основа из хлопкового джерси плотностью 280 г/кв.м обеспечивает надежную защиту и комфорт рукам. Специальное нефтемаслостойкое покрытие препятствует проникновению нефтепродуктов и обеспечивает отличный захват. Конструкция с манжетой обеспечивает плотное прилегание.

**Предпочтительные области применения:** рекомендуются для тяжелых работ с грубыми, жесткими и абразивными материалами, с высоким риском пореза, во влажных и сильно замасленных средах.

**Основная технология:** на основе. **Тип манжеты:** трикотажная манжета.

Материал основы: хлопок.

Материал внешнего покрытия: нитрил.

Площадь покрытия: полное. Тип покрытия: гладкое. Длина: 250–270 мм.

Цвет: синий.

**Цвет основы:** белый. **Цвет покрытия:** синий.

Страна производства: Россия.

Срок годности: 5 лет.

Кол-во в транспортной упаковке: 12 пар.

TP TC 019/2011

