

# Перчатки трикотажные «Сочи» х/б с нитрильным покрытием

Артикул: 8.514



## Защитные свойства



EN 388  
4121X

## Описание

### Ми

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

- **Ми** – для защиты от механических воздействий (истирания)

**Защита от механических воздействий EN 388-2019:**

- Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов)
- Сопротивление порезу: уровень 1 (индекс не менее 1,2)
- Сопротивление раздиру: уровень 2 (не менее 25 Н)
- Стойкость к проколу: уровень 1 (не менее 20 Н)
- Сопротивление порезу (ISO): X (испытание не проводилось)



## Перчатки трикотажные «Сочи» х/б с нитрильным покрытием

Артикул: 8.514

[Посмотреть на сайте](#)

**Особенности модели:** вязанные хлопчатобумажные с маслостойким вспененным покрытием ладонной части из нитрильного латекса для защиты рук от механических воздействий и общепроизводственных загрязнений.

**Назначение:** для легких работ во влажных и замасленных средах.

**Вид продукции (Тип изделия):** перчатки.

**Основная технология:** вязанные.

**Длина:** 230–260 мм.

**Тип манжеты:** трикотажная манжета.

**Материал основы:** хлопок.

**Класс вязки:** 13.

**Материал внешнего покрытия:** нитрил.

**Площадь покрытия:** в области ладони.

**Тип покрытия:** вспененное.

**Цвет основы:** белый.

**Цвет покрытия:** синий.

**Страна производства:** Россия.

**Срок годности:** 5 лет.

ТР ТС 019/2011