

Перчатки трикотажные «Сочи» х/б с нитрильным покрытием

Артикул: 8.514



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 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)



Особенности модели: вязаные 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: вязаные.

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.

TP TC 019/2011

