

Перчатки-краги защитные SKY WORKER (Скай Воркер) с полным нитрильным покрытием

Артикул: 8.553



Защитные свойства



EN 388
4221X

Описание

Ми

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): X (испытание не проводилось)

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

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



Перчатки-краги защитные SKY WORKER (Скай Воркер) с полным нитрильным покрытием

Артикул: 8.553

[Посмотреть на сайте](#)

Особенности модели: высококачественные перчатки для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Изготовлены из трикотажного хлопчатобумажного полотна джерси 280 г/кв.м с нефтемаслостойким покрытием из нитрила. Перчатки имеют высокий уровень износостойкости и обеспечивают хороший захват на сухих и промасленных поверхностях.

Назначение: для работы с грубыми и жесткими поверхностями, с абразивными материалами.

Основная технология: раскроенные и сшитые.

Тип манжеты: притачная крага.

Материал основы: хлопок.

Материал внешнего покрытия: нитрил.

Площадь покрытия: полное.

Тип покрытия: гладкое.

Цвет: синий, белый.

Цвет основы: белый.

Цвет покрытия: синий.

Страна производства: Россия.

Срок годности: 5 лет.

Кол-во в транспортной упаковке: 12 пар.

ТР ТС 019/2011