

Перчатки защитные HI FIT (Хай Фит) без покрытия

Артикул: 7.710



Защитные свойства

Ми – защита от механических воздействий (истирания)



EN 388
114XX

Описание

Ми

Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019:

- Стойкость к истиранию: 1 (не менее 100 циклов)
- Сопротивление порезу: 1 (индекс не менее 1,2)
- Сопротивление раздиру: 4 (не менее 75 Н)
- Стойкость к проколу: X (испытание не проводилось)
- 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 защитные NI FIT (Хай Фит) без покрытия

Артикул: 7.710

[Посмотреть на сайте](#)

Особенности модели: тонкие комфортные перчатки прекрасно облегают руки. Обеспечивают свободу движений и отличную чувствительность пальцев при выполнении точных операций. Отсутствие швов предотвращает натирание кожи рук и уменьшает утомляемость. В перчатках руки дышат, их можно носить длительное время, не снимая и не испытывая дискомфорта.

Предпочтительные области применения: рекомендуются для легких работ в сухих средах, где требуются высокая подвижность кистей рук, особая чувствительность пальцев и нет рисков порезов, проколов.

Основная технология: вязанные.

Тип манжеты: трикотажная манжета.

Материал основы: нейлон.

Класс вязки: 15.

Длина: 220–250 мм.

Цвет: белый.

Страна производства: Китай.

ТР ТС 019/2011