

Перчатки NAVY (Нэви) утепленные комбинированные со спилком КРС

Артикул: 8.723



Защитные свойства





Описание

Тн Мп Ми

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

- Тн для защиты от пониженных температур
- Мп защита от механических воздействий: порезов
- Мп защита от механических воздействий: проколов
- Ми защита от механических воздействий: истирания

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 4 (не менее 75 Н)





Перчатки NAVY (Нэви) утепленные комбинированные со спилком КРС

Артикул: 8.723

- Стойкость к проколу / Уровень 4 (не менее 150 Н)
- Сопротивление порезу (ISO) / Испытание не проводилось (X)

Особенности модели: универсальные перчатки широкого спектра применения. Усиленная крага для дополнительной защиты запястья.

Материал: основа перчаток – плотная смесовая ткань. Рабочая поверхность ладони и пальцев – прочный спилок КРС.

Утеплитель: искусственный мех.

Назначение: для защиты рук от общепроизводственных загрязнений и механических воздействий при

работе в условиях пониженных температур в климатических поясах: I, II, III, IV,Особый.

Размер: 10. **ТР ТС 019/2011**

