

Перчатки NAVY (Нэви) комбинированные со спилком КРС

Артикул: 8.726



Защитные свойства



Описание

Ми

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

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



Особенности модели: отлично подходят для любых работ, связанных с механическими нагрузками. Усиленная крага для дополнительной защиты запястья.

Материал: основа перчаток – плотная смесовая ткань, рабочая поверхность ладони и пальцев – спилок KPC.

Назначение: для защиты рук от общепроизводственных загрязнений, истирания, проколов и порезов. **ТР ТС 019/2011**

