

# Нарукавники сварщика «Приор» для защиты от искр, брызг расплавленного металла

Артикул: 7.132



## Защитные свойства

**Тр** — защита от повышенных температур: искр и брызг расплавленного металла, окалины

**То** — защита от повышенных температур: кратковременного воздействия открытого пламени

**Ти** — защита от повышенных температур: теплового излучения

**Тт** — защита от повышенных температур: конвективной теплоты

**Ми** — защита от механических воздействий (истирания)



## Описание

Нарукавники из термостойкой силиконизированной ткани «Приор» предназначены для совместного использования с огнестойкими костюмами сварщика. Являются дополнительным изделием и используются в целях усиления защиты отдельных частей тела и увеличения срока службы костюма. Не повышают класс защиты сварочного костюма при совместном использовании.

- Нарукавники парные, с локтевым швом, благодаря которому могут повторять форму руки.
- Внизу и вверху собраны на эластичную тесьму, что позволяет их использовать в нескольких размерных группах.
- Швы располагаются в местах с наименьшим возможным попаданием искр и брызг металла.



## Нарукавники сварщика «Приор» для защиты от искр, брызг расплавленного металла

Артикул: 7.132

[Посмотреть на сайте](#)

- Отделочные строчки выполнены огнестойкими нитками.

**Ткань верха основная:** «Приор» (Prior) из огнестермостойких волокон с постоянными защитными свойствами (70% преокс, 30% параарамид) с термостойким силиконовым покрытием, плотность 380 г/кв.м.

**Цвет:** темный хаки.

**ТР ТС 019/2011**

**ГОСТ 12.4.250-2019**

**ГОСТ Р 12.4.297-2013**

**ГОСТ ISO 11612-2020**

**ГОСТ 12.4.280-2014**