

# Перчатки пятипалые «ТермоНова» 35 см (00545П)

Артикул: 8.824



## 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

**Тп 400** — защита от контакта с нагретой поверхностью от 100°C до 400°C

**Тм** — защита от выплесков расплавленного металла

**Мп** — защита от механических воздействий (порезов)

**Мп** — защита от механических воздействий (проколов)

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



EN 407  
X444X4

## Описание

### Защитные свойства и классы защиты

Показатели защитных и эксплуатационных свойств по ГОСТ 12.4.103:

- **Мп** — защита от проколов и/или порезов
- **Ми** — защита от истирания
- **Ти** — защита от теплового излучения
- **То** — защита от открытого пламени
- **Тт** — защита от конвективной теплоты
- **Тр** — защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины



## Перчатки пятипалые «ТермоНова» 35 см (00545П)

Артикул: 8.824

[Посмотреть на сайте](#)

- **Тп400** – защита от контакта с нагретыми поверхностями от 100 до 400 °С
- **Тм** – защита от выплесков расплавленного металла

### Особенности модели

- Перчатки изготовлены из высококачественного материала, классического кроя, с внешней дополнительной накладкой из алюминизированного арамида, с отрезной крагой на подкладке с усиленной ладонной частью (внутренняя дополнительная накладка) обладает свойством изолировать кожные покровы от термических ожогов благодаря негорючести и низкой теплопроводности.
- Термостойкая окантовка по краю краги, непрогораемые нитки.
- Крага разработана с учетом ношения на спецодежду и быстрое скидывание при внештатных ситуациях.

**Предпочтительные области применения:** защита рук от механических воздействий и повышенных температур. Производственные площадки, где есть опасность открытого огня, горячих предметов и небольшое количество жидкого металла, алюминия.

**Длина:** 35 см.

**Срок годности:** 36 мес.

**Гарантийный срок носки:** 1 пара на 1 месяц.

**Гарантийный срок эксплуатации:** 6 мес.

**ТР ТС 019/2011**

**ТУ № 14.12.30.150-004-35194294-2021**

**ГОСТ 12.4.252-2013**

**ГОСТ EN 407-2012**