

## Шлем-подшлемник сварщика зимний «Приор»

Артикул: 8.126



### Защитные свойства

**Тн** — защита от пониженных температур  
4 класс

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

**ТоТтТи** — защита от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения A1+A2, B1, C1

**Тр** — защита от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины 3 класс

**З** — защита от общих производственных загрязнений



### Описание

Подшлемник со слуховыми отверстиями, с хлястиком на резинке по горловине и с пелериной. При надевании подшлемника пелерина располагается поверх воротника куртки и обеспечивает дополнительную защиту, т.е. искры легко скатываются по пелерине и куртке вниз. Пелерина и хлястик застегиваются на огнестойкую ленту велькро. Слуховые отверстия с сеткой прикрыты утепленным клапаном. Конструкция подшлемника обеспечивает хорошее прилегание по шее и лицевому вырезу.

**Ткань верха:** «Приор» (Prior) из огнестермостойких волокон с постоянными защитными свойствами (70% Преокс, 30% параарамид), плотность 260 г/кв.м.

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

**Утеплитель:** огнестойкий синтетический, 150 г/кв.м, 2 слоя.

**Подкладка:** бязь (100% хлопок).

**Размеры:** 54-56, 57-60, 61-64.



### Шлем-подшлемник сварщика зимний «Приор»

Артикул: 8.126

[Посмотреть на сайте](#)

ТР ТС 019/2011

ГОСТ 12.4.250-2019

ГОСТ Р 12.4.297-2013

ГОСТ ISO 11612-2020

ГОСТ 12.4.280-2014