

Ботинки «Капитан» утепленные, с защитными носками из композитного материала

Артикул: 5.392



Защитные свойства

Нс — Защита от сырой нефти

Нм — Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

Мун 200 — Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж.

См — Защита от скольжения по мокрым, загрязненным и другим поверхностям

Сж — Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

Тн 40 — Защита от пониженных температур до минус 40°C

Тп — Защита от контакта с нагретыми поверхностями

Ми — Защита от механических воздействий: от истирания

З — Защита от общих производственных загрязнений

У — Защита от статических нагрузок (от утомляемости)

Описание

Все модели обуви серии «Капитан» изготовлены литьевым методом крепления подошвы с промежуточным слоем из полиуретана и ходовым слоем из резины на основе нитрильного каучука к заготовке верха обуви. В соответствии с комплектацией обуви и замаркированными обозначениями защитных свойств обувь серии «Капитан» обеспечивает защиту от химических факторов: нефти, нефтепродуктов; механических воздействий; кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры +300°C; пониженных температур и общих производственных загрязнений.

- Материал верха обуви – высококачественная натуральная гладкая кожа толщиной 1,8–2,0 мм.



Ботинки «Капитан» утепленные, с защитными носками из композитного материала

Артикул: 5.392

[Посмотреть на сайте](#)

- Подошва – двухслойная, устойчивая к воздействию нефти, нефтепродуктов, повышенных и пониженных температур:
- Верхний слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства.
- Ходовой слой изготовлен из износостойкой, термостойкой (+300°C / 60 с), морозостойкой (-40 °C) резины на основе нитрильного каучука со стойкостью к деформациям и истиранию.
- Для защиты от ударов в носочной части стопы в обуви серии «Капитан» применяются внутренние защитные носки из композитного материала ударной прочностью 200 Дж (Мун 200) с прокладкой, препятствующей надавливанию.
- Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы 4,5 мм обеспечивает защиту от скольжения по зажиренным поверхностям, а расположенный под углом рисунок протектора обеспечивает самоочищение подошвы от загрязнений.
- Полуглухой клапан-язык исключает попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли, изготовлен из натуральной кожи и материала NILO (Нило), стойкого к истиранию.
- Мягкий кант из натуральной кожи защищает от боковых ударов и обеспечивает комфорт.
- Колодка имеет оптимальные полномерно-размерные характеристики для защитной обуви, эксплуатируемой в зимний период, обеспечивает комфорт и дает возможность работать целый день, не испытывая дискомфорта и усталости.

Назначение: для работ в различных отраслях промышленности, на транспорте и в агропромышленном комплексе.

Верх обуви: кожа натуральная.

Подкладка: натуральный мех «Аляска» (овчина), высота ворса 14 мм.

Защитные носки: композитный материал (Мун 200).

Подошва: двухслойная, полиуретан + нитрильная резина.

Метод крепления: литевой.

Цвет: черно-коричневый.

Высота: 19±0,5 см

Полнота: 10.

ТР ТС 019/2011

[Ботинки «Капитан» на подкладке из натурального меха в комплекте с одеждой, обеспечивающей должную теплоизоляцию, рекомендованы для эксплуатации в I-II, III, IV и Особом климатических поясах.](#)