

Ботинки кожаные «Стандарт-М» высокие утепленные

Артикул: 5.462



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.

Тн 20 – Защита от пониженных температур до минус 20°C

Тп – Защита от контакта с нагретыми поверхностями

З – Защита от общих производственных загрязнений

Описание

- Ботинки изготовлены методом прямого литья полиуретана и термопластичного полиуретана к заготовке верха обуви.
- Материал верха обуви – натуральная кожа толщиной 1,8–2,0 мм.
- Глухой клапан исключает попадание внутрь снега, мелких предметов, брызг, пыли.
- Высокий мягкий кант надежно защищает от боковых ударов.
- Подкладка и вкладная стелька из плотного шерстяного меха.
- Для защиты в носочной части стопы применяется металлический носок ударной прочностью 200 Дж (Мун 200) с прокладкой, препятствующей надавливанию верхнего края на стопу.
- Подошва двухслойная маслобензостойкая (устойчива к воздействию химических факторов – масел, нефти, нефтепродуктов).
- Верхний слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, придает обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства.



Ботинки кожаные «Стандарт-М» высокие утепленные

Артикул: 5.462

[Посмотреть на сайте](#)

- Нижний слой изготовлен из износостойкого, термостойкого, морозостойкого (-40...+120 °C) термопластичного полиуретана.

- Глубина профиля (протектора) ходового слоя обеспечивает хорошую сцепляемость с поверхностями, а расположенный под углом рисунок протектора обеспечивает самоочищение подошвы от загрязнений.

Верх обуви: кожа натуральная.

Подкладка: шерстяной мех.

Защитные носки: металлические (Мун 200).

Подошва: двухслойная, полиуретан + термопластичный полиуретан.

Метод крепления: литьевой.

Клапан: глухой.

Цвет: черный.

Высота: 25 см.

TP TC 019/2011