

## Ботинки кожаные «Билд» утепленные, с металлическими защитными носками и металлическими проколозащитными прокладками

Артикул: 50.510



## Защитные свойства

**Hc** — Защита от сырой нефти

**Нм** — Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

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

**Мп** — Защита от проколов: проколозащитная прокладка (1200 H)

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

**Сж** — Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

**Тн 20** — Защита от пониженных температур до минус 20°C

**Ми** — Защита от механических воздействий: от истирания

**3** — Защита от общих производственных загрязнений

## Описание

- Ботинки изготовлены литьевым методом крепления двухслойной подошвы из полиуретана и термопластичного полиуретана.
- В качестве материалов для верха обуви используется кожа толщиной 1,8 2,0 мм. Полуглухой клапан, исключающий попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли, изготовлен из кожи. Манжета (мягкий кант) из кожи искусственной создает комфорт и удобство в носке.
- Подкладка и вкладная стелька из меха искусственного, карман из кожи из спилка для подкладки обуви.
- Имеется отделка из световозвращающего материала.
- Для защиты в носочной части стопы применяются внутренние защитные носки из металла ударной прочностью 200 Дж (Мун 200), с прокладкой, препятствующей надавливанию верхнего края на стопу.



## Ботинки кожаные «Билд» утепленные, с металлическими защитными носками и металлическими проколозащитными прокладками

Артикул: 50.510

- В качестве защиты от проколов в обуви установлена металлическая проколозащитная стелька 1200 Н.
- Подошва двухслойная (устойчивая к воздействию химических факторов нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрации до 20%, растворов щелочей концентрации до 20%).
- Верхний слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства.
- Нижний слой изготовлен из износостойкого термопластичного полиуретана, стойкого к деформациям, истиранию.
- Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы 4,5 мм обеспечивает защиту от скольжения по зажиренным, мокрым поверхностям, а расположенный под углом рисунок протектора обеспечивает самоочищение подошвы от загрязнений.
- Ботинки в комплекте с одеждой и другими СИЗ, обеспечивающими должную теплоизоляцию, рекомендованы для эксплуатации в климатических поясах I-II, III.
- Полнотно-размерные характеристики применяемой при производстве обуви колодки обеспечивают удобство в носке и позволяют не ощущать усталости в течение всего рабочего дня.

Верх обуви: кожа натуральная.

**Подкладка:** искусственный мех + кожа из спилка. **Защитные носки:** металлические (Мун 200).

Проколозащитные прокладки: металлические (1200 Н).

Подошва: двухслойная, полиуретан + термопластичный полиуретан.

**Глубина протектора:** 4,5 мм. **Метод крепления:** литьевой.

**Высота:** 13±0,3 см.

Полнота: 10. Цвет: черный. ТР ТС 019/2011

