

Сапоги «Билд» с комбинированным верхом, с металлическими защитными носками и металлическими проколозащитными прокладками

Артикул: 50.542



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

Ми — Защита от механических воздействий: от истирания

3 — Защита от общих производственных загрязнений

Описание

- Сапоги изготовлены литьевым методом крепления двухслойной подошвы из полиуретана.
- В качестве материалов для верха обуви используется кожа толщиной 1,8–2,0 мм и кожа искусственная (голенище). Голенище регулируемое по ширине, с застежкой на пряжки.
- Подкладка союзки из полотна нетканого иглопробивного, подкладка берцев и манжеты (мягкий кант) полотно подкладочное полиэстер, карман из кожи из спилка для подкладки обуви.
- Вкладная стелька из материала стелечного впитывает влагу и обеспечивает комфорт при носке.
- 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.





Сапоги «Билд» с комбинированным верхом, с металлическими защитными носками и металлическими проколозащитными прокладками

Артикул: 50.542

Для защиты от прокола применяются металлические прокладки с сопротивлением усилию прокола не менее 1200 H.

- 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 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.
- 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 / кожа искусственная (голенище).

Подкладка: полиэстер + полотно иглопробивное + кожа из спилка

Защитные носки: металлические (Мун 200).

Проколозащитные прокладки: металлические (1200 H).

Подошва: двухслойная, полиуретан + полиуретан.

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

Высота: 28±0,5 см.

Полнота: 10. **Цвет:** черный.

Страна производства: Россия.

TP TC 019/2011

