

Ботинки кожаные «Билд» с металлическими защитными носками и металлическими проколзащитными прокладками

Артикул: 50.434



Защитные свойства

Сж – Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

Ми – Защита от механических воздействий: от истирания

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

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

Мп – Защита от проколов (сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н) и порезов (верха обуви)

З – Защита от общих производственных загрязнений

Нс – Защита от сырой нефти

Нм – Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

Описание

- Ботинки изготовлены литьевым методом крепления двухслойной подошвы из полиуретана.
- В качестве материалов для верха обуви используется кожа толщиной 1,8–2,0 мм. Полуглухой клапан, исключая попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли, изготовлен из кожи. Манжета (мягкий кант) из кожи искусственной создает комфорт и удобство в носке.
- Подкладка союзки из полотна нетканого иглопробивного, подкладка берцов и манжеты (мягкий кант) – полотно подкладочное полиэстер, карман из кожи из спилка для подкладки обуви.



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

Артикул: 50.434

[Посмотреть на сайте](#)

- 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.
- 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 загорелым, 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.

На данную модель получен добровольный сертификат, подтверждающий защиту от порезов верха обуви в соответствии с требованиями СТО 17385659-003-2020 (п. 5.2.2.3.2) (ГОСТ ISO 20345-2024 (п. 6.2.8)).

Верх обуви: кожа натуральная.

Подкладка: полиэстер + полотно иглопробивное + кожа из спилка.

Защитные носки: металлические (Мун 200).

Проколозащитные прокладки: металлические (1200 Н).

Подошва: двухслойная, полиуретан + полиуретан.

Глубина протектора: 4,5 мм.

Метод крепления: литьевой.

Высота: 13±0,3 см.

Полнота: 10.

Цвет: черный

Страна производства: Россия.

ТР ТС 019/2011