

Ботинки мужские кожаные Техногارد-2® с металлическими защитными носками

Артикул: 5.670



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

Ми – Защита от механических воздействий: от истирания

З – Защита от общих производственных загрязнений

У – Защита от статических нагрузок (от утомляемости)

Описание

Ботинки изготовлены методом прямого литья полиуретана и термопластичного полиуретана к заготовке верха обуви.

- В качестве материалов для верха обуви используется натуральная кожа толщиной 1,8–2,0 мм. Полуглухой клапан-язык изготовлен из кожи, обеспечивает комфорт в носке и исключает попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли. Манжет (мягкий кант) создает комфорт и удобство в носке.
- Подкладка под союзку из полотна нетканого, подкладка под задинку и мягкий кант – полотно REJILLA VENUS (Реджила Венус), карман из натурального кожевенного спилка.



Ботинки мужские кожаные Техногارد-2® с металлическими защитными носками

Артикул: 5.670

[Посмотреть на сайте](#)

- Вкладные стельки из материала ARTICO POR (Артико Пор) впитывают влагу и обеспечивают комфорт при носке.
- Имеется отделка из световозвращающего материала.
- Для защиты в носочной части стопы в конструкции ботинок применяются внутренние защитные металлические носки 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, термостойкого (+120 °С) термопластичного полиуретана. Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы 4,5 мм обеспечивает защиту от скольжения по зажиренным поверхностям, а расположенный под углом рисунок протектора обеспечивает самоочистение подошвы от загрязнений.

Верх обуви: кожа натуральная.

Подкладка: полотно REJILLA VENUS, полотно нетканое, спиллок подкладочный.

Защитные носки: металлические (Мун 200).

Вкладные стельки: вспененный материал полиуретан+полиэстер.

Подошва: двухслойная, полиуретан + термопластичный полиуретан.

Метод крепления: литьевой.

Цвет: черный.

Полнота: 10.

ТР ТС 019/2011