

Сапоги женские кожаные Техногارد-2® с защитными носками из композитного материала

Артикул: 5.733



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

Сапоги изготовлены литьевым методом крепления подошвы из полиуретана и термопластичного полиуретана.

- В качестве материалов для верха обуви используется натуральная кожа толщиной 1,8–2,0 мм.
- Голенище с петлями для удобства надевания.
- Подкладка из полотна нетканого, карман из натурального кожевенного спилка.
- Вкладные стельки из материала ARTICO POR (Артико Пор) впитывают влагу и обеспечивают комфорт при носке.
- Имеется отделка из световозвращающего материала.



Сапоги женские кожаные Техногارد-2® с защитными носками из композитного материала

Артикул: 5.733

[Посмотреть на сайте](#)

- Для защиты в носочной части стопы применяются внутренние защитные носки из композитного материала ударной прочностью 200 Дж (Мун 200), с прокладкой, препятствующей надавливанию верхнего края на стопу.
- Подошва двухслойная маслобензостойкая, кислотощелочестойкая (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 °C) термопластичного полиуретана, стойкого к деформациям, истиранию.
- Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы 4,5 мм обеспечивает защиту от скольжения по зажиренным 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 усталость в течение всего рабочего дня.

Верх обуви: кожа натуральная.

Подкладка: полотно полиэстер.

Наличие мембраны: нет.

Утеплитель: нет.

Защитные носки: композитный материал (Мун 200).

Вкладные стельки: вспененный материал полиэстер + полиуретан.

Проколзащитные прокладки: нет.

Подошва: двухслойная, полиуретан + термопластичный полиуретан.

Глубина протектора: 5 мм.

Метод крепления: литьевой.

Высота: 280±5 мм.

Полнота: 9.

Цвет: черный.

Масса полупары (38 р.): 810±50 г.

ТР ТС 019/2011