

Сапоги ПВХ мужские «Горняк» с пластиковыми защитными носками и кевларовыми антипрокольными стельками

Артикул: 50.740



Защитные свойства

Мп – Защита от проколов (сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н)

Ми – Защита от механических воздействий: от истирания

В – Защита от воды и растворов нетоксичных веществ

Сж – Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

З – Защита от общих производственных загрязнений

Нс – Защита от сырой нефти

К 80 – Защита от кислот концентрации до 80% (по серной кислоте)

Щ 50 – Защита от растворов щелочей концентрации до 50% (по гидроокиси натрия)

Нм – Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

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

Описание

- Сапоги изготовлены методом трехкомпонентного литья под давлением.
- В качестве материалов используется ПВХ с добавлением нитрильного каучука.
- Для защиты от ударов в носочной части применяются внутренние защитные носки из композитного материала ударной прочностью 200 Дж (Мун 200).
- Для защиты от проколов применяются неметаллические антипрокольные стельки (кевларовые) с сопротивлением сквозному проколу 1200 Н.
- Подошва из поливинилхлорида обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, стойкая к деформациям, истиранию.



Сапоги ПВХ мужские «Горняк» с пластиковыми защитными носками и кевларовыми антипрокольными стельками

Артикул: 50.740

Посмотреть на сайте

- Специальный рисунок протектора подошвы обеспечивает надежное сцепление на сухих и зажиренных поверхностях.

- Сапоги являются водонепроницаемыми.

- В пятонной области сапог расположена «шпора» для удобства снятия обуви.

Верх обуви: ПВХ с содержанием нитрильного каучука (10%).

Подкладка: полиэфир.

Защитные носки: композитный материал (Мун 200)

Проколозащитные прокладки: кевларовые (1200 Н)

Подошва: двухслойная, ПВХ.

Метод крепления: литье под давлением.

Высота: 380 мм.

Цвет: синий.

Страна производства: Российская Федерация.

ТР ТС 019/2011