

Полуботинки Kyle (Кайл) с защитными носками из композитного материала и неметаллическими антипрокольными стельками

Артикул: 50.459



Защитные свойства

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)

Эс – Защита от воздействия статического электричества

Ми – Защита от механических воздействий: от истирания

З – Защита от общих производственных загрязнений

Сж – Защита от скольжения по за жиренным поверхностям

К 20 – Защита от кислот концентрации до 20% (по серной кислоте)

Щ 20 – Защита от растворов щелочей концентрации до 20% (по гидроокиси натрия)

Нм – Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

У – Защита от статических нагрузок (от утомляемости)

Описание

Полуботинки «Кайл» от итальянской компании U-Power® – это высокотехнологичная защитная обувь, сочетающая в себе высокую устойчивость к агрессивным средам, комфорт при длительной носке и надежную защиту от механических воздействий.

- Верх обуви выполнен из дышащей, водоотталкивающей микрофибры с полиуретановым покрытием, устойчивой к воздействию кислот и щелочей концентрацией до 20%.
- Подкладка из текстильного паропроницаемого антибактериального полотна Wing-Tex® обеспечивает отличную вентиляцию и поддерживает оптимальный микроклимат внутри обуви.



Полуботинки Kyle (Кайл) с защитными носками из композитного материала и неметаллическими антипрокольными стельками

Артикул: 50.459

[Посмотреть на сайте](#)

- Колодка Natural Confort 11® разработана с учетом изменения формы стопы в течение рабочего дня и обеспечивает удобную посадку на ноге.
- Защитные носки AirToe® Composite из композитного материала с вентиляционными отверстиями обеспечивают надежную защиту пальцев стопы и циркуляцию воздуха внутри обуви.
- Антипрокольные стельки Save & Flex Plus® выполнены из текстильного материала, что делает их гибче и легче по сравнению с классическими стальными.
- Подошва из двухслойного полиуретана устойчива к воздействию химических факторов – нефти, нефтепродуктов, растворов щелочей концентрации до 20%, растворов кислот концентрации до 20%.
- Встроенная технология Infinergy® эффективно поглощает ударные нагрузки на опорно-двигательный аппарат и снижает утомляемость.
- Специальный рисунок протектора подошвы обеспечивает надежную защиту от скольжения по мокрым и зажиренным поверхностям.
- Модель полностью без металлических элементов и сертифицирована по антистатическому стандарту ESD. Полуботинки идеально подойдут для работников химической, пищевой, электронной промышленности, фармацевтических производств и медицины.

Верх обуви: микрофибра с полиуретановым покрытием.

Подкладка: полотно текстильное воздухопроницаемое антибактериальное Wing-Tex®.

Защитные носки: композитный материал Airtoe® Composite (Мун 200).

Проколзащитные прокладки: текстильные Save & Flex PLUS® (1200 Н).

Подошва: двухслойный полиуретан, внутренний слой – инновационный материал Infinergy®.

Метод крепления: литьевой.

Цвет: белый.

Страна производства: Италия.

ТР ТС 019/2011

EN ISO 20345:2022 S3S FO SR ESD