

## Полуботинки Ryder (Райдер) с защитными носками из алюминия и неметаллическими антипрокольными стельками

Артикул: 50.458



### Защитные свойства

**З** – Защита от общих производственных загрязнений

**Ми** – Защита от механических воздействий: от истирания

**Эс** – Защита от воздействия статического электричества

**У** – Защита от статических нагрузок (от утомляемости)

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

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

**Сж** – Защита от скольжения по жирным поверхностям

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

### Описание

Полуботинки «Райдер» от итальянской компании U-Power® – модель, сочетающая в себе технологичную конструкцию и легкие современные материалы, обеспечивая высокую степень защиты, амортизацию и максимальный комфорт в течение всего рабочего дня.

- Верх обуви выполнен из мягкой замшевой кожи и износостойких текстильных вставок, обеспечивающих высокую воздухопроницаемость – ноги остаются сухими даже при длительной носке.
- Мягкий кант из эластичного материала Lycra® обеспечивает комфортное прилегание обуви к ноге, не натирая и в то же время повышая свободу движений.
- Подкладка из текстильного паропроницаемого антибактериального полотна Wing-Tex® обеспечивает отличную вентиляцию и поддерживает оптимальный микроклимат внутри обуви.



**Полуботинки Ryder (Райдер) с защитными носками из алюминия и неметаллическими антипрокольными стельками**

Артикул: 50.458

[Посмотреть на сайте](#)

- Защитные носки AirToe® Aluminium из алюминия 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.
- В пяточной части расположена перфорированная накладка из ТПУ, стабилизирующая стопу и предотвращающая опасные изгибы и скручивания.
- Колодка Natural Confort 11® разработана с учетом изменения формы стопы в течение рабочего дня и обеспечивает удобную посадку на ноге.
- 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 обеспечивает возврат энергии более чем на 55% при каждом шаге, снижая утомляемость.
- Специальный рисунок протектора подошвы обеспечивает надежную защиту от скольжения по мокрым и зажиренным поверхностям.
- Обувь сертифицирована по антистатическому стандарту ESD.

Полуботинки идеально подойдут для работников складских комплексов, логистических центров, машиностроения и легкой промышленности.

**Верх обуви:** натуральная кожа + текстильный материал + накладки из ТПУ.

**Подкладка:** полотно текстильное воздухопроницаемое антибактериальное Wing-Tex®.

**Защитные носки:** алюминиевые AirToe® Aluminium (Мун 200).

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

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

**Метод крепления:** литьевой.

**Цвет:** серый с оранжевым.

**Страна производства:** Италия.

**TP TC 019/2011**

**EN ISO 20345:2022 S1PS FO SR ESD**