

## Полуботинки с перфорацией Scandy (Скенди) с защитными носками из композитного материала и неметаллическими антипрокольными стельками

Артикул: 50.457



## Защитные свойства

 $\mathbf{y}$  — Защита от статических нагрузок (от утомляемости)

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

**3** — Защита от общих производственных загрязнений

**Мп** — Защита от проколов: проколозащитная прокладка (1200 H)

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

 ${f Cm}-{f 3}$ ащита от скольжения по мокрым, загрязненным и другим поверхностям

**Сж** — Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

**Эс** — Защита от воздействия статического электричества

## Описание

Полуботинки «Скенди» с перфорацией от итальянской компании U-Power® – это легкая и дышащая модель, разработанная для комфортной и безопасной работы в теплое время года или в закрытых помещениях.

- Верх обуви выполнен из мягкой износоустойчивой натуральной кожи.
- Подкладка из текстильного паропроницаемого антибактериального полотна Wing-Tex® обеспечивает отличную вентиляцию и поддерживает оптимальный микроклимат внутри обуви.
- Вкладные стельки WOW2 равномерно распределяют вес тела по всей ступне, снижая усталость при длительном стоянии или ходьбе.
- Колодка Natural Confort 11® разработана с учетом изменения формы стопы в течение рабочего дня и обеспечивает удобную посадку на ноге.



## Полуботинки с перфорацией Scandy (Скенди) с защитными носками из композитного материала и неметаллическими антипрокольными стельками

Артикул: 50.457

- 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%.
- 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. Рекомендуется для работников склада, строительной отрасли, логистики, сборочных участков и других специалистов, работающих в условиях, где нужна легкая и дышащая защитная обувь.

Верх обуви: кожа натуральная водоотталкивающая.

Подкладка: полотно текстильное воздухопроницаемое антибактериальное Wing-Tex®.

**Защитные носки:** композитный материал AirToe® Composite (Мун 200). **Проколозащитные прокладки:** текстильные Save & Flex PLUS® (1200 H).

Подошва: двухслойный полиуретан.

Метод крепления: литьевой.

Цвет: черный.

Страна производства: Италия.

TP TC 019/2011

EN ISO 20345:2022 S1PS FO SR ESD

