

## Ботинки UVEX 2 Тренд (69358)

Артикул: 50.240



## Защитные свойства

Мун 200 — Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж: металлический или композитный внутренний защитный носок ударной прочностью 200 Дж (Мун 200)

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

**Эс** — Защита от электростатических зарядов и полей

## Описание

Ботинки Uvex 2 Тренд изготовлены с использованием технологии «Климазон», которая обеспечивает впитывание влаги и отведение ее наружу. Благодаря данной технологии в обуви поддерживается более сухая и комфортная среда. Световозвращающие элементы обеспечивают повышенную видимость. Инновационная защита пяточной части (система «Анти-твист») повышает устойчивость при ходьбе и предотвращает вывих лодыжки. Эргономичная подошва из полиуретана двойной плотности с отличным сопротивлением к скольжению, стойкая к химическим факторам: нефтепродуктам, маслу, бензину, а так же к контакту с нагретыми поверхностями до +160°C. Материал подошвы не содержит силикона и пластификаторов. По антистатическим свойствам ботинки отвечают требованиям стандартов ESD: устойчивы к сопротивлению < 35 МОм.

- Защитная обувь S2 в спортивном дизайне с широкой колодкой.
- Подходит для людей с аллергией к хрому.



- Съемная антистатическая удобная стелька с системой вывода влаги и дополнительным поглощением удара в области пятки и передней части стопы.
- Обувь частично производится из переработанных материалов в целях экономии ресурсов.
- Амортизация в пяточной зоне 36-38 Дж, поглощение ударной нагрузки на суставы и позвоночник при ходьбе.

**Верх обуви:** кожа водоотталкивающая. **Подкладка:** текстильная сетчатая.

Защитные носки: металлические (Мун 200).

Подошва: двухслойная/ полиуретан.

Метод крепления: литьевой.

TP TC 019/2011

EN ISO 20345/2011 S2 SRC

