

Полуботинки UVEX 2 Тренд (69348)

Артикул: 50.220



Защитные свойства

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

Сж – Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

Эс – Защита от воздействия статического электричества

Описание

Полуботинки 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.



Полуботинки UVEX 2 Тренд (69348)

Артикул: 50.220

[Посмотреть на сайте](#)

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.

Наличие мембраны: нет.

Утеплитель: нет.

Защитные носки: металлические (Мун 200).

Вкладные стельки: съемные антистатичные удобные стельки с системой вывода влаги и поглощением удара в области пятки и передней части стопы.

Проколзащитные прокладки: нет.

Подошва: двухслойная/ полиуретан.

Метод крепления: литевой.

TP TC 019/2011

EN ISO 20345/2011 S2 SRC