



CENTER

Разработка, производство, поставка средств индивидуальной защиты и спецодежды



CENTER S3-C1R

Ботинки для сварщиков

Серия рабочей обуви CENTER обеспечивает защиту от механических воздействий, нефтепродуктов и общих производственных загрязнений.

Ботинки для сварщиков серии CENTER предназначены для защиты от механических воздействий, общепроизводственных загрязнений, нефтепродуктов, растворов щелочей концентрации до 20%, кратковременного (60 с) контакта с поверхностями, нагретыми до 300°C, проведения работ с риском воздействия искр и брызг расплавленного металла, падения горячих и тяжелых предметов.

Верх обуви выполнен из термостойкой водоотталкивающей натуральной кожи. Маслобензостойкая двухслойная подошва из полиуретана и нитрильной резины литьевого метода крепления. Защитная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая попадание внутрь обуви окалины расплавленного металла. Вкладная стелька из вспененного полиуретана. Износостойкая дышащая подкладка с антибактериальной обработкой. Абсорбция удара в области пятки на стопе. Ботинки с удобной широкой колодкой, обеспечивающей комфорт носки на протяжении рабочего дня. Модель разработана для типа ног со стандартным и высоким подъемом.

Соответствие стандартам:

Вся обувь торговой марки CENTER прошла испытания и сертификацию на соответствие Европейским и Украинским стандартам. ДСТУ EN ISO 20345:2009, ДСТУ EN ISO 20347:2015, ДСТУ 3962-2000, ДСТУ 3835-98

Торговая марка:	CENTER
Класс защиты:	S3
Свойства:	З, Ми, Нм, Щ20, Тр
Размеры:	36-48

ОСОБЕННОСТИ

- Защитный передний клапан на липучке;
- Антишоковая система;
- Износостойкая накладка на мыске;
- Отделка светоотражающим кантом;
- Защита лодыжки – широкий мягкий задний манжет из вспененного материала обеспечивает плотное прилегание обуви и препятствует натиранию;
- Рисунок протектора подошвы обеспечивает отличное сцепление с влажными и зажиренными поверхностями. Присутствует эффект самоочистки.

ОТРАСЛЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Промышленность.

Материал верха

Термоустойчивая водоотталкивающая кожа.

Подошва

Двухслойная, ПУ+нитрильная резина. Маслобензостойкая, антистатическая. Глубокий протектор, препятствующий скольжению, обеспечивает великолепное сцепление со скользкими и зажиренными поверхностями. Поглощение удара в пяточной части обуви при ходьбе. Защита от истирания.

Подносок

Композитный (200 Дж).

Метод крепления

Литьевой.

Стелька

Kevlar. Антипрокольная.

Стелька вкладная

Вспененный ПУ. Гибкая стелька анатомической формы.