



www.planeta-sirius.ru

г. Москва
+7 (495) 777-2345
info@planeta-sirius.ru

г. Ногинск
+7 (495) 600-4400
info@planeta-sirius.ru

107497, Россия, г. Москва,
2-ой Иртышский проезд,
д. 2Б, стр. 2
142400, Россия, МО г.
Ногинск,
Электростальское шоссе, д.
19

Полуботинки УНИВЕРСАЛ РТ, кожа (черные), ПУ-ТПУ

Артикул: 129070

Вид изделия: Полуботинки

Пол: Универсальный

Сезон: Демисезонный

Ткань/Материал верха: Кожа

Цвет: Черный

Подошва: ПУ-ТПУ

Метод крепления: Литьевой

Защитная стелька: Отсутствует

Защитный подносок: Отсутствует

Цена опт: 0 ₺



Верх обуви изготовлен из кожи со специальным покрытием для защиты от ОПЗ, МВ, МВО. Застежка на шнурок и металлические петли.

Подошва двухслойная ПУ/ТПУ: полиуретан обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви лёгкость, комфорт и повышенные термозащитные свойства.

Термополиуретан обладает гибкостью и прочностью, поэтому обувь с подошвой из этого материала прослужит долго. Литьевой метод крепления подошвы обеспечивает с верхом обуви единое целое, в результате достигается полная герметичность в месте литья. Такой метод крепления является самым прочным и долговечным на сегодняшний день. Подошва сохраняет свои свойства в широком диапазоне температур и обладает стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов.

Подклад в полуботинках серии "SAVEL-Универсал" основного бежевого цвета со вставками оранжевого цвета на язычке и заднике, выполнен из воздухопроницаемого нетканого материала, который обеспечивает комфортный микроклимат, быстро сохнет и имеет высокую степень устойчивости к истиранию.

Верх ботинка имеет контрастные отделочно-скрепляющие строчки бежевого цвета, как и подкладка, а также световозвращающие вставки на заднике для лучшей видимости в тёмное время суток.

Колодка обладает полно-размерными характеристиками защитной обуви, предназначенной для эксплуатации в летний и весенне-осенний периоды, даёт возможность работать полный рабочий день с комфортом и без усталости.

Обувь предназначена для работы на транспорте, в агропромышленном комплексе и различных сервисных службах.

Защитные свойства и соответствие ГОСТам указаны в сертификате