



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

Ботинки SAVEL СИРИУС, кожа, ПКП, нат. мех, ПУ-Нитрил

Артикул: 104221
Вид изделия: Ботинки
Пол: Универсальный
Сезон: Зима
Ткань/Материал верха: Натуральная кожа
Цвет: Чёрный
Размерный ряд: с 36 по 50
Подошва: ПУ/Нитрил
Метод крепления: Литьевой
Вес изделия: 1.31
Объем: 0.0073
Утеплитель/Наполнитель: Натуральный мех
Защитный подносок: Поликарбонатный
Защитная стелька: Отсутствует



Цена опт: 0 ₺

Обувь линейки «СИРИУС» – это обувь премиум класса.

Комфортная рабочая обувь из натуральной кожи на двухслойной подошве для всех видов деятельности. Промежуточный слой подошвы из равномерного микроскопического вспененного полиуретана обеспечивает легкость обуви и амортизацию всей стопы — это снижает ударную нагрузку на суставы и позвоночник.

Ходовой слой из нитрильной резины имеет такие свойства как:

- Повышенная износостойкость
- Устойчивая к воздействию высоких и низких температур (не теряет своих свойств)
- Не восприимчива к агрессивным средам
- Устойчива к истиранию
- Отличное сопротивление к скольжению
- Лучшее сцепление с поверхностью

Подобная подошва не сломается при деформации, не лопнет при минусовой температуре и не расплавится при высокой температуре.

Литьевого метода крепления надежно соединяет верх обуви с подошвой, препятствуя проникновению воды.

Такая комбинация подошвы не скользит, не дубеет, и благодаря промежуточному слою из ПУ сохраняет легкость и обладает хорошей термоизоляцией от холодных поверхностей.

Материал верха сделан из натуральной кожи со специальным водостойким покрытием, что придает обуви:

- Устойчивость к воде и защиту от промоканий
- Дышащий эффект и комфортный микроклимат
- Повышенную износостойкость
- Повышенный срок эксплуатации

Утеплитель из нат. меха отлично «дышит» не теряя при этом тепло и не создает эффекта «прения».

Обладает лучшими теплозащитными свойствами, меньше скатывается и дольше не истирается.

Так как любая работа сопряжена с риском падения тяжелых предметов на ноги, будь то случайно

сброшенный груз или сдавливание крупногабаритным объектом, эта обувь снабжена защитным подноском из поликарбоната с максимальной ударной нагрузкой (МУН) 200 джоулей.

За счет этого обувь получает большое значение удельного сопротивления деформации, что обеспечивает наибольшую безопасность эксплуатации без снижения характеристик комфорта и удобства ношения.

Для зимы и холодных цехов – подобная обувь один из наилучших вариантов!