



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 сварщика зимние СИРИУС-ТИТАН, кожа, ПКП, иск.мех, Нитрил

Артикул: 142823

Вид изделия: Ботинки

Пол: Универсальный

Сезон: Зима

Ткань/Материал верха: Натуральная кожа

Цвет: Черный

Размерный ряд: с 36 по 48

Подошва: Нитрил

Метод крепления: Клеепрошивной

Вес изделия: 1.45

Объем: 0.0073

Утеплитель/Наполнитель: Искусственный мех

Защитный подносок: Поликарбонатный

Защитная стелька: Отсутствует

Цена розница: 3290 ₽

Цена опт: 2120 ₽



Верх обуви выполнен из натуральной кожи.

Подъём обуви закрыт клапаном на застёжке - это исключает попадание окалины и брызг расплавленного металла в ботинок.

Мягкий кант защищает от боковых ударов.

Важное достоинство этой обуви – двойной (комбинированный) метод крепления, при котором к химическому соединению деталей добавляется механический.

Это придает дополнительную прочность соединению верха обуви и подошвы, улучшает эксплуатационные свойства и прочность крепления.

Нитрил – синтетический каучук (резина). Характеризуется отличной устойчивостью к воздействию высоких температур (при кратковременном контакте подошвы с нагретой до +300°C поверхностью) в соответствии с ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур», стойкостью к маслам, нефти и нефтепродуктам, обладает высокой устойчивостью к скольжению на обледенелых поверхностях.

Для защиты от ударов в носочной части стопы применяется подносок из поликарбоната (Мун 200), который способен выдержать ударную нагрузку в 200 Дж, что равносильно падению груза массой 20 кг с расстояния 1 метр.

Ботинки рекомендуются для предприятий металлообработки, строительства и других отраслей, разработаны для рабочих специальностей, связанных с воздействием повышенных температур.