

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

Сапоги SAVËL-ДЖЕТ-ЗИМА, кожа, шерстин, МП МС, ПУ-ТПУ

Артикул: 154330 **Вид изделия:** Сапоги

Сезон: Зима

Ткань/Материал верха: Кожа

Цвет: Черный

Размерный ряд: с 35 по 50

Подошва: ПУ-ТПУ

Метод крепления: Литьевой

Вес изделия: 1.88 Объем: 0.0135

Утеплитель/Наполнитель: Шерстин

Световозвращающий материал: СВ элементы

Защитный подносок: Металлический **Защитная стелька:** Металлическая

Цена опт: 0 ₽



Сапоги "SAVËL-ДЖЕТ-ЗИМА", кожа, МП МС, ПУ-ТПУ предназначены для эксплуатации в зимний и весенне-осенний периоды.

Подошва этих сапог изготавливается методом прямого прилива полиуретана и термопластичного полиуретана к заготовке верха обуви, при производстве которой используется натуральная кожа толщиной 1,8–2,0 мм. Кожа применяется со специальным покрытием для защиты от ОПЗ, МВ, МВО.

Голенище в сапогах "SAVEL-ДЖЕТ" из кожи, с помощью ремешка возможна регулировка по ширине, подкладка и вкладная стелька утеплённые, из шерстина. Имеются световозвращающие элементы для привлечения внимания и исключения несчастных случаев на производстве в темное время суток. В носочной части стопы конструкция сапог оснащена металлическими подносками, предохраняющими ноги от удара и имеющими ударную прочность не менее 200 Дж, что регламентировано российскими и европейскими стандартами. Антипрокольная стелька, расположенная между промежуточным слоем подошвы и штробельной подкладкой, дополнительно защищает стопы ног от проколов, порезов, сильных ударов и прочих производственных травм.

Подошва двухслойная ПУ/ТПУ (устойчивая к воздействию химических факторов – нефти, нефтепродуктов, растворов кислот и щелочей концентрации до 20%). Промежуточный слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви лёгкость, комфорт и повышенные теплозащитные свойства. Ходовой слой из термополиуретана обладает гибкостью и прочностью, позволяя обуви с подошвой из такого универсального материала служить надёжной защитой работника длительное время. Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы обеспечивает защиту от скольжения, а расположенный под углом рисунок протектора обеспечивает самоочищение подошвы от загрязнений.

Литьевой метод крепления подошвы обеспечивает с верхом обуви единое целое, в результате достигается полная герметичность в месте литья.

Такой метод является самым прочным и долговечным на сегодняшний день.

Обувь серии "SAVËL-ДЖЕТ-ЗИМА" предназначена для работы в нефтегазовой, горнодобывающей, энергетической, химической промышленности, на транспорте, в агропромышленном комплексе и сервисных службах.

Защитные свойства и соответствие ГОСТам указаны в сертификате.