



Распродажа

В РЕЕСТРЕ  
СБ, МИНПРОМТОРГ

## Полуботинки с перфорацией СОЮЗ кожаные ПУ/ТПУ

[ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ](#)

Артикул:  
**Бот 077**

Вид изделия:  
**Полуботинки**

Назначение:  
**Для защиты от ОПЗ**

Цвет:  
**черный**

Пол:  
**унисекс**

Подкладка:  
**Сетка трехслойная трикотажная 3D**

Материал:  
**Кожа натуральная**

Коллекция:  
**Союз**

Метод крепления:  
**Литьевой**

Подошва:  
**Полиуретан/Термополиуретан**

Серия:  
**Союз**

### Размерный ряд

[Таблица размеров](#)

Размер	37	38	47	46	45	44	43	42	41	...
Цена	2 031.30 Р	2 031.30 Р	2 031.30 Р	2 031.30 Р	2 031.30 Р	2 031.30 Р	2 031.30 Р	2 031.30 Р	2 031.30 Р	<a href="#">Все размеры</a>

### Стандарты

[ТР ТС 019/2011](#) ГОСТ 28507-99 ГОСТ 12.4.033-95 ГОСТ 12.4.137-2001

Надежная и комфортная серия обуви СОЮЗ – эталон надежности и комфорта для настоящих профессионалов! Коллекция создана для тех, кто ежедневно сталкивается с высокими нагрузками и сложными условиями работы. Легкие и долговечные модели обеспечивают надежную защиту и максимальное удобство на протяжении всего рабочего времени. Специальная подошва из двухслойного полиуретана/термополиуретана гарантирует уверенную устойчивость на влажных и загрязнённых поверхностях. Качественные материалы продлевают срок службы и обеспечивают защиту ног при работе с технологическим оборудованием. Серия обуви СОЮЗ – стабильность и безопасность в каждом движении! Состав материалов: -Верх: натуральная юфтевая кожа с тиснением и перфорацией (толщина 1,8 - 2,0 мм). -Мягкий кант: из износостойкой искусственной кожи. -Материал подкладки: 3D сетка трехмерного плетения (серая). -Подошва: двухслойная ПУ/ТПУ, морозостойкая (до -40 °С), термостойкая (до +120°С), имеет МБС и КЩС свойства. -Метод крепления подошвы: литьевой. -Профиль подошвы: глубокий самоочищающийся протектор. -Глубина протектора (не менее): 4,0 (±0,5) мм. -Подносок: термопластичный (5 Дж). -Стелька: нет. -Вкладная стелька: из облегченного материала ЭВА с трикотажным полотном. -Фурнитура: металлическая, не деформируется при интенсивной эксплуатации, обеспечивает долговечность и надежность фиксации. -Фиксация: при помощи через-подъемного ремня с металлической пряжкой и регулировкой объема. -Полнота: 9. -Высота: 80 (±5) мм. -Масса полупары (42 размер): 650 ±50 г. Особенности: -Коллекция СОЮЗ отличается сдержанным классическим дизайном, имеет отстрочку контрастными нитками синего цвета, что придает моделям изящный внешний вид и индивидуальность. -Верх изготовлен полностью из натуральной кожи, а мягкий кант выполнен из искусственной кожи, что обеспечивает надежную защиту, комфорт и долговечность в сложных условиях труда. -Перфорация и внутренняя отделка из 3D сетки трехмерного плетения обеспечивают циркуляцию воздуха. -Колодка сконструирована с учетом антропометрического строения стопы, увеличенной полноты, что позволяет достичь комфортных условий и снизить утомление стопы в течение рабочего дня. -Промежуточный слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви легкость и комфортность. -Ходовой слой из ТПУ гарантирует прочность, отличное сцепление с поверхностью, устойчивость к маслам, химикатам и истиранию, делая обувь долговечной. -Подошва с глубоким протектором обеспечивает наилучшую защиту от скольжения на различных типах поверхностей, гарантируя уверенность и безопасность в каждой рабочей ситуации. -Завышенная носочная и пяточная части создают защиту от ударных нагрузок. -Анатомическая стелька из ЭВА обеспечивает комфорт носки и снижает нагрузку на суставы ног. -Амортизирующий вкладыш "Anti-Shock" снижает ударную нагрузку при ходьбе. Упаковка: индивидуальная (пакет). Количество в транспортном коробе: 10 пар. Размерный ряд: с 37 по 48. Защитные свойства: Мун 5, См, Сж, Ми, 3. Срок хранения: 3 года с даты изготовления, при соблюдении условий транспортирования и хранения. Сфера применения (назначение): защита ног при выполнении технологических операций с технологическим оборудованием и инструментом. Рекомендуется для логистики, строительства, производства и других сфер, где важны защита и удобство. Соответствует требованиям: -ТР ТС 019/2011. -ГОСТ 28507-99. -ГОСТ 12.4.033-95. -ГОСТ 12.4.137-2001.