



Полуботинки, ПУ/ТПУ «Корвет-2» Полуботинки, КП «Корвет-2»

ТР ТС 019/2011

- верх из натуральной кожи
- световозвращающие детали на берцах для работы в условиях плохой видимости
- подкладка из воздухопроницаемой 3D сетки в комбинации с натуральным спилком
- металлическая фурнитура
- анатомическая колодка обеспечивает комфорт при длительной носке
- вкладная стелька из ЭВА для улучшенной амортизации
- двухслойная подошва выполнена из ПУ/ТПУ, обладает стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, иных нефтепродуктов, растворов

кислот и щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли

- подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -35° до +120°С

- под заказ возможна комплектация металлической антипрокольной стелькой

Материалы:
Верх: натуральная кожа, текстиль (100% полиэфир)

Подкладка: кроссовочная 3D сетка, натуральный спилком

Фурнитура: металл

Подносок: термопласт

Подошва: ПУ/ТПУ

Цвет: чёрно-серый

Размер: 36-46

Артикул	178224	176466*
Подносок	термопласт	металл
ГОСТ	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95



ТР ТС 019/2011

- верх из натуральной кожи
- световозвращающие детали на берцах для работы в условиях плохой видимости
- подкладка из воздухопроницаемой 3D сетки в комбинации с натуральным спилком
- металлическая фурнитура
- анатомическая колодка обеспечивает комфорт при длительной носке
- композитный подносок защищает пальцы ног от механических повреждений с усилием до 200 Дж
- вкладная стелька из ЭВА для улучшенной амортизации
- двухслойная подошва выполнена из ПУ/ТПУ, обладает стойкостью к

воздействию масел, сырой нефти, иных нефтепродуктов, растворов кислот и щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли

- подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -35° до +120°С

- под заказ возможна комплектация металлической антипрокольной стелькой

Материалы: Верх: натуральная кожа, текстиль (100% полиэфир)

Подкладка: кроссовочная 3D сетка, натуральный спилком

Фурнитура: металл

Подносок: композит

Подошва: ПУ/ТПУ

Цвет: чёрно-серый

Размер: 36-46

Артикул	176479
Подносок	композит
ГОСТ	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95



Полуботинки, ПУ «Легион»

ТР ТС 019/2011

- подошва из полиуретана, обладающая стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов
- под заказ возможна комплектация металлической антипрокольной стелькой

Верх: натуральная кожа, текстиль (100% полиэфир) с PU покрытием

Подкладка: кроссовочная 3D сетка

Подошва: ПУ

Фурнитура: металл

Цвет: Черно - синий

Материал:

Артикул	077114	077115*
Подносок	термопласт	металл
ГОСТ	12.4.137-2001, Р 12.4.187-97	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97



Полуботинки, КП, ПУ «Бустер»

арт: 171717

ТР ТС 019/2011

- натуральная качественная кожа,
- боковые вставки, мягкий кант и язычок из прочной плотной ткани с водонепроницаемым покрытием, для повышения износостойкости верхней части ботинок,
- световозвращающие детали для работы в условиях плохой видимости,
- подошва из полиуретана, обладающая стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов
- подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -20° до +80°С,
- мягкий кант деликатно обхватывает

циклотку, препятствует проникновению грязи и пыли внутрь обуви,

- удобная колодка
- подносок из композитного материала защищает пальцы ног от механических повреждений с усилием до 200 Дж.

Цвет: черный

Материалы:

верх: натуральная кожа, текстиль (100% полиэфир) с PU покрытием;

подкладка: кроссовочная 3D сетка;

фурнитура: пластик;

подносок: композитный материал;

подошва: ПУ

Артикул	171717
Подносок	КОМПОЗИТ
ГОСТ	12.4.033-77, 12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97



www.avangard-sp.ru

Демисезонная обувь

РАБОЧАЯ ОБУВЬ

275