

## Ботинки, КП «Корвет-2»

арт: 176480

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 спиллок  
 Фурнитура: металл  
 Подошва: ПУ/ТПУ  
 Цвет: чёрно-серый  
 Размер: 36-46



Артикул	176480
Подносок	КОМПОЗИТ
ГОСТ	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95



## Ботинки с высоким берцем, КП «Корвет-2»

арт: 176484

ТР ТС 019/2011

- верх из натуральной кожи
- высота 20 см
- 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  
 Подкладка: кроссовочная 3D сетка, натуральный спиллок  
 Фурнитура: металл  
 Подносок: композит  
 Подошва: ПУ/ТПУ  
 Цвет: чёрно-серый  
 Размер: 36-46



Артикул	176484
Подносок	КОМПОЗИТ
ГОСТ	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95



## Ботинки «Корвет-2», Про, КП, АПС

арт: 178230

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
- металлическая антипрокольная стелька 1200 Н
- 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

**Материалы:** Верх: натуральная кожа  
 Подкладка: кроссовочная 3D сетка, натуральный спиллок  
 Фурнитура: металл  
 Подносок: композит  
 Антипрокольная стелька: металл  
 Подошва: ПУ/ТПУ  
 Цвет: чёрно-серый  
 Размер: 36-46



Артикул	178230
Подносок	КОМПОЗИТ
ГОСТ	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95

