

## Ботинки шерстяной мех, КП «Корвет-2»

арт: 176482

ТР ТС 019/2011

- верх из натуральной кожи
- световозвращающие детали на берцах для работы в условиях плохой видимости
- подкладка из шерстяного меха 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 нетканого полотна с шерстяным мехом
- 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: шерстяной мех, натуральный спилком  
Фурнитура: металл  
Подносок: композит  
Подошва: ПУ/ТПУ  
Цвет: чёрно-серый  
Размер: 36-46



Артикул	176482
Подносок	композит
ГОСТ	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95



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

арт: 176485

ТР ТС 019/2011

- верх из натуральной кожи
- высота 20 см
- световозвращающие детали на берцах для работы в условиях плохой видимости
- подкладка из шерстяного меха 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 нетканого полотна с шерстяным мехом
- 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: шерстяной мех, натуральный спилком  
Фурнитура: металл  
Подносок: композит  
Подошва: ПУ/ТПУ  
Цвет: чёрно-серый  
Размер: 36-46



Артикул	176485
Подносок	композит
ГОСТ	12.4.137-2001, 28507-99, Р 12.4.187-97, 12.4.033-95



## Ботинки шерстяной мех, КП «Корвет-2» Про

арт: 176483

ТР ТС 019/2011

- верх из натуральной кожи
- световозвращающие детали на берцах для работы в условиях плохой видимости
- подкладка из шерстяного меха 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 нетканого полотна с шерстяным мехом
- 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: шерстяной мех, натуральный спилком  
Фурнитура: металл  
Подносок: композит  
Подошва: ПУ/ТПУ  
Цвет: чёрно-серый  
Размер: 36-46



Артикул	176483
Подносок	композит
ГОСТ	12.4.137-2001, Р 12.4.187-97, 12.4.033-77, 28507-99,

