

Ботинки кожаные утепленные CLAN (Клан)

Артикул: 50.247



Защитные свойства

Hc — Защита от сырой нефти

Нм — Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

К 20 — Защита от кислот концентрации до 20% (по серной кислоте)

Щ 20 — Защита от растворов щелочей концентрации до 20% (по гидроокиси натрия)

Мун 200 — Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж.

Мп — Защита от проколов и порезов: проколозащитная прокладка (1200 H)

Сж — Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

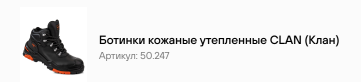
Тн 30 — Защита от пониженных температур до минус 30°C

Тп — Защита от контакта с нагретыми поверхностями

3 — Защита от общих производственных загрязнений

Описание

- Данная модель выполнена из натуральной, устойчивой к проникновению воды кожи. Мягкий берец и клапан изготовлены из натуральной телячьей кожи. Дышащая и водоотталкивающая мембрана GORE-TEX сохраняет ноги сухими и одновременной с этим выводит испарения пота наружу.
- Дополнительной характеристикой для увеличения теплового эффекта является использование THINSULATE® легкого и тонкого материала с большой сертифицированной теплоизоляционной способностью, который сохраняет ногу теплой даже в экстремальных погодных условиях. Синтетические волокна способны задерживать воздух и не рассеивать тепло, поддерживая постоянный микроклимат, даже при температуре ниже нуля. TPU-элемент в пяточной части обеспечивает дополнительную стабильность и защиту.
- Подошва ICON ПУ/резина VIBRAM FIRE & ICE была спроектирована так, чтобы сохранять характеристики стабильности и поддержки даже в экстремальных ситуациях. Особый состав резины гарантирует сцепление и гибкость как при высоких, так и при очень низких температурах, обеспечивая постоянное сопротивление



скольжению даже в экстремальных холодных условиях и на обледенелых поверхностях. Также она имеет противоскользящий дизайн в средней части – для лучшего сцепления при ходьбе по лестнице. Амортизирующая ячейка против усталости, расположенная в области пятки, позволяет контролировать вибрации и удары, в то время как крупные элементы подошвы улучшают вывод жидкостей и грязи, гарантируя эффективную самоочистку.

Верх обуви: кожа натуральная гидрофобная.

Подкладка: паропроницаемый и водонепроницаемый материал GORE-TEX.

Утеплитель: полотно синтетическое Thinsulate® марки B-200.

Защитные носки: стекловолокно (Мун 200).

Проколозащитные прокладки: неметаллические (1200 H).

Подошва двухслойная: полиуретан/резина VIBRAM FIRE & ICE (300°C / 60 c).

Метод крепления: литьевой.

Высота: 15 см. Цвет: черный. ТР ТС 019/2011

EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HI HRO SRC

Данная модель предназначена для эксплуатации в I-II, III и Особом климатических поясах

