

Ботинки «Вальтер» для кровельных работ

Артикул: 5.809



Защитные свойства

Нс — Защита от сырой нефти

Нм — Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

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

Мп — Защита от проколов: проколостойкая прокладка (1200 Н)

Сж — Защита от скольжения по за жиренным поверхностям

З — Защита от общих производственных загрязнений

Описание

Ботинки Вальтер специально разработаны для кровельных работ.

- Специальный рисунок протектора и специальный полиуретан ходового слоя обеспечивают повышенное сцепление с металлической поверхностью.
- Верх обуви выполнен из гладкой гидрофобной кожи.
- Подкладка Wing-tex с воздушными каналами для максимальной вентиляции.
- Обладает отличными характеристиками адсорбции/десорбции.
- Вкладная стелька WOW, поддерживающая свод стопы, из мягкого компаунда BASF DYNAMIC с исключительными свойствами самоформирования, способствует равномерному распределению веса тела по всей ступне.
- Защитные алюминиевые носки Airtoe Aluminium благодаря асимметричным отверстиям и уникальной микропористой мембране обеспечивают полную паропроницаемость обуви.



Ботинки «Вальтер» для кровельных работ

Артикул: 5.809

[Посмотреть на сайте](#)

- Антипрокольная неметаллическая стелька Save & Flex Plus. По сравнению с классической стальной – она легче, гибче и безопаснее.
- Ботинки выполнены на широкой удобной колодке.

Верх обуви: кожа.

Подкладка: текстильная Wing-Tex®.

Защитные носки: алюминиевые (Мун 200).

Вкладные стельки: текстильный материал.

Проколозащитные прокладки: неметаллические (1200 Н).

Подошва промежуточный слой: ПУ.

Подошва ходовой слой: ПУ.

Метод крепления: литьевой.

Цвет: черный.

Страна производства: Италия.

ТР ТС 019/2011