

Полуботинки URUGUAY FAST (Уругвай Фаст) с системой быстрой шнурковки BOA® и мембраной GORE-TEX

Артикул: 5.797



Защитные свойства

Нм – Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

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

Мп – Защита от проколов: проколозащитная прокладка (1200 Н)

Сж – Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

Тп – Защита от контакта с нагретыми поверхностями

З – Защита от общих производственных загрязнений

Описание

Верх обуви выполнен из высокопрочного и легкого текстиля и кожи с покрытием из полиуретана, обеспечивающих не только отличные защитные свойства, но одновременно с этим позволяющих ногам дышать. Подкладка из дышащей и водоотталкивающей мембранны Gore-Tex® делает эту обувь идеальной для работ, где требуется комфорт, но и не исключен контакт с жидкостями. Система Boa® Fit System (БОА Фит Систем) обеспечивает идеальную посадку благодаря простому вращению колесика. Резиновая двухкомпонентная подошва из специальной смеси VIBRAM с уникальным рисунком протектора разработана для экстремальных ситуаций и обеспечивает сцепление как при высоких, так и низких температурах. Защитные носки из стекловолокна и проколозащитные прокладки из многослойного текстиля обеспечивают защиту от ударов и проколов, легкость, и комфорт.



Полуботинки URUGUAY FAST (Уругвай Фаст) с системой быстрой шнурковки
BOA® и мембраной GORE-TEX

Артикул: 5.797

Посмотреть на сайте

Шнурковка BOA: Система BOA® состоит из 3 компонентов:

1. Регулируемое колесо-циферблatt для точной фиксации шнурковки.
2. Сверхпрочное переплетение 49 стальных тросиков в «шнурке» для максимальной прочности.
3. Уникальное расположение креплений фурнитуры для наиболее равномерного обхвата стопы.

Верх обуви: кожа с ПУ-покрытием и высокопрочный дышащий текстильный материал.

Подкладка: паропроницаемый и водонепроницаемый материал Gore-Tex®.

Внутренние защитные носки: стекловолокно (Мун 200).

Проколозащитные стельки: неметаллические TXZERO (1200 Н).

Подошва: двухслойная, полиуретан и нитрильная резина VIBRAM, выдерживает кратковременный контакт (60 с) с поверхностями, нагретыми до +300 °C.

Метод крепления: литьевой.

Система шнурования: BOA® Fit (Боа Фит). Колесико с храповиком BOA®, поворачиваясь, равномерно затягивает тросик по всему ботинку; затяжка не ослабевает до тех пор, пока вы не отожмете кнопку.

TP TC 019/2011

EN ISO 20345:2011

S3 WR HRO SRC