

# Полуботинки URUGUAY FAST (Уругвай Фаст) с системой быстрой шнуровки 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 (сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н)

**Сж** – Защита от скольжения по за жиренным 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 мембраны 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 колёсика. Резиновая двухкомпонентная подошва из специальной смеси VIBRAM с уникальным рисунком протектора разработана для экстремальных ситуаций и обеспечивает сцепление как при высоких, так и низких



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

Артикул: 5.797

[Посмотреть на сайте](#)

температурах. Защитные носки из стекловолокна и проколзащитные прокладки из многослойного текстиля обеспечивают защиту от ударов и проколов, легкость, и комфорт.

**Шнуровка БОА:** Система BOA® состоит из 3 компонентов:

1. Регулируемое колесо-циферблат для точной фиксации шнуровки.
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).

**Проколзащитные стельки:** неметаллические TXZERO (1200 Н).

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

**Метод крепления:** литевой.

**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