

Брюки сигнальные софтшелл «Хай-Виз» флуоресцентные оранжевые с темно-синим

Артикул: 2.544



Защитные свойства

Со — сигнальная повышенной видимости
1 класс

Тпр — от прохладной окружающей среды

Ми — защита от механических воздействий
(истирания)

З — защита от общих производственных
загрязнений

Ву — защита от воды (водоупорная) 2 класс



Описание

Комплект из брюк и [куртки](#) сигнальной софтшелл «Хай-Виз» соответствует 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости.

- Брюки с застежкой на **молнию** с поясом, застегивающимся на **кнопку и крючок**.
- **Пояс** со шлёвками для ремня.
- **Для регулирования объема по талии** предусмотрены боковые паты на липучке.
- Эргономичный крой с **дополнительным объемом** в области колена способствует повышению комфорта и снижению утомляемости при работе в положении сидя.



Брюки сигнальные софтшелл «Хай-Виз» флуоресцентные оранжевые с темно-синим

Артикул: 2.544

[Посмотреть на сайте](#)

- **Карманы** с влагозащитными молниями:

- 2 боковых спереди,
- 1 задний справа.

Ткань фоновая: софтшелл (100% полиэфир) мембранный (водоупорность 2000 мм вод.ст., паропроницаемость 3000 г/кв.м за 24 часа), с водоотталкивающей отделкой, на флисовой основе, плотность 300 г/кв.м.

Ткань основная: софтшелл (100% полиэфир) мембранный (водоупорность 2000 мм вод.ст., паропроницаемость 3000 г/кв.м за 24 часа), с водоотталкивающей отделкой, на флисовой основе, плотность 300 г/кв.м.

Сигнальные элементы: световозвращающие термоактивные сегментированные полосы шириной 60 мм, световозвращающий принт.

Цвет: флуоресцентный оранжевый с темно-синим.

ТР ТС 019/2011

ГОСТ 12.4.281-2021

ГОСТ Р 12.4.288-2013