

PORTWEST - FR62 - УНИВЕРСАЛЬНЫЕ БРЮКИ HI VIS



Брюки FR62 multi norm изготовлены из креативной негорючей ткани Bizflame Multi.

Брюки гарантируют защиту от многих рисков, таких как тепло, пламя, химические вещества, электричество и сварочная дуга.

Они уникальны деталями hiviis, латунной молнией спереди, конструкцией карманов с клапаном и удобными карманами.

Bizflame

Рабочая одежда с комплексной защитой Bizflame Multi состоит из 99% хлопка и 1% углеродных волокон и весит 345 г.

Эта ткань обладает защитой от хивиса, пламени, сварки, электрической дуги и обладает антистатическими свойствами.

Благодаря своим передовым технологиям он завоевал доверие и признание тысяч сотрудников.

Он не имеет себе равных по своему максимальному комфорту, превосходным защитным свойствам и устойчивой к пятнам фторуглеродной отделке.

Технические детали

Брюки FR62 multi norm изготовлены из креативной негорючей ткани Bizflame Multi.

Брюки гарантируют защиту от многих рисков, таких как тепло, пламя, химические вещества, электричество и сварочная дуга.

Они уникальны деталями hivis, латунной молнией спереди, конструкцией карманов с клапаном и удобными карманами.

Bizflame

Рабочая одежда с комплексной защитой Bizflame Multi состоит из 99% хлопка и 1% углеродных волокон и весит 345 г.

Эта ткань обладает защитой от хивиса, пламени, сварки, электрической дуги и обладает антистатическими свойствами.

Благодаря своим передовым технологиям он завоевал доверие и признание тысяч сотрудников.

Он не имеет себе равных по своему максимальному комфорту, превосходным защитным свойствам и устойчивой к пятнам фторуглеродной отделке.

Особенности

CE-CAT III

Гарантированная огнестойкость при использовании

Защита от лучистого, конвективного и контактного тепла

Защита источника класса 2

Пришивание огнестойкой ленты для промышленной стирки

Два специальных двухпозиционных кармана для наколенников

Прочная, прочная и долговечная латунная молния.

Блокирует 98% УФ-лучей с уровнем UPF 50+.

6 карманов для хранения вещей

Эластичный пояс для безопасного использования

Стандарты

ELIM TESTING IN PROGRESS

EN 1149 -5

EN 13034 Type PB [6]

EN ISO 11612 (A1+A2, B1, C1, E3, F1)

EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2)

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 Class 1

EN ISO 20471 Class 2

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV = 13.6 CAL/CM2 (HAF = 82%))

