




BUZO WX3 FR

DESCRIPCIÓN

Moderno mono de trabajo resistente a la llama de forma inherente, hecho con tejido Modafleme, 280g. Con innovadoras características de diseño, como los paneles elásticos que proporcionan confort y flexibilidad excelentes en las zonas clave para el movimiento. Otros detalles clave incluyen componentes libres de metales, aireación trasera, cinturilla ajustable, mangas preformadas, puños ajustables, logos bordados resistentes a la llama y múltiples bolsillos para un amplio espacio.

COMPOSICIÓN

-  **Modafleme Work: 60% Modacrílico, 39% Algodón, 1% fibra de Carbono, 280g**
-  **60% Modacrílico, 35% Algodón, 4% Elastano, 1% Fibra de carbono, 280g**
-  **Negro S-3XL**

CARACTERÍSTICAS

- Las cualidades inherentes de resistencia a la llama no disminuirán con los lavados
- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante
- Múltiples útiles bolsillos
- Innovadores paneles elásticos en las áreas clave para el movimiento que proporcionan comodidad y flexibilidad excelentes
- Cinta reflectante segmentada termo-soldada para mayor visibilidad
- Aireación trasera para comodidad y transpiración
- Tejido clasificado UPF 40+ que bloquea el 98% de los rayos UV
- Cremallera de doble carro para un acceso rápido y fácil
- Colores en contraste para mayor distinción
- Elástico ajustable en el interior de la trasera de la cintura para un ajuste seguro
- Refuerzo elástico en la entrepierna que proporciona la máxima flexibilidad y reduce el estrés
- Longitud de pierna extensible (de 29" a 31")

ESTÁNDARES

- EN ISO 11612**
- EN ISO 11611 Clase 1**
- EN 1149 -5**
- IEC 61482-2 IEC 61482-1-1**
- IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1**
- EN 13034 Tipo 6**
- ASTM F1959/F1959M-12**

COLOR / TALLAS

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
FR503BKR	NEGRO	S-3XL

CARACTERÍSTICAS



PANELES ELÁSTICOS

Innovadores paneles elásticos en las áreas clave para el movimiento que proporcionan comodidad y flexibilidad excelentes



CINTA REFLECTANTE SEGMENTADA TERMO-SOLDADA

Este símbolo indica que la prenda cuenta con cinta reflectante termo-soldada



ATEX

Apto para su uso en entornos ATEX



ESTÁNDARES



IEC 61482-2
Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico



EN ISO 11611
Ropas de protección utilizadas durante el soldado y las técnicas conexas.



EN ISO 11612
Ropa de protección contra el calor y la llama



EN ISO 1149
Ropas de protección - Propiedades electrostáticas - Parte 5. Requisitos de comportamiento del material y de diseño.



EN ISO 13034
Vestuario de protección contra sustancias químicas líquidas. La norma cubre tanto a trajes de protección química (Tipo 6) como a protectores parciales del cuerpo (Tipo PB(6)).



ROPA DE TRABAJO TÉCNICA RESISTENTE

Técnico vestuario laboral resistente, confeccionado con tejidos innovadores que harán que su día de trabajo sea más cómodo.

CONSIGA LA COLECCIÓN



INFORMACIÓN TÉCNICA



SATRA Technology Europe Ltd
NB: 2777) Bracetown Business Park Clonee Dublin
15 D15 YN2P, Ireland Cert No:
2777/25415-01/E00-00

Certificación OEKO-TEX
20.HBD.26244

Para su certificación, la prenda se ha lavado de acuerdo con las normas.

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR503BKRS	Negro	43	28	50	1.433	4013.333	5036108368402	15036108857422
FR503BKRM	Negro	43	28	50	1.486	4013.333	5036108368396	15036108857415
FR503BKRL	Negro	43	28	50	1.538	4013.333	5036108368389	15036108857408
FR503BKRXL	Negro	43	28	50	1.626	4013.333	5036108368419	15036108857439
FR503BKRXLXL	Negro	43	28	50	1.654	4013.333	5036108368426	15036108857446
FR503BKRXLXL	Negro	43	28	50	.168	4013.333	5036108368433	15036108857453