




PANTALÓN PW3 FR MODAFLAME HI-VIS HOLSTER

DESCRIPCIÓN

Innovador pantalón elástico de alta visibilidad y resistente a la llama, hecho con tejido de altas prestaciones elástico en dos sentidos para ofrecer la máxima amplitud de movimiento al trabajar. Otros interesantes detalles incluyen los bolsillos multi-uso de pistolera, bolsillos para rodilleras con carga por arriba y un bolsillos multi-uso en el muslo, de fácil acceso para mayor seguridad de móviles, llaves y herramientas. Tejido de refuerzo resistente a la llama en puntos clave de abrasión para una máxima durabilidad.

COMPOSICIÓN

 **Modaflame Work HV: 60% Modacrílico, 39% Algodón, 1% fibra de Carbono, 280g**

 **60% Modacrílico, 35% Algodón, 4% Elastano, 1% Fibra de carbono, 280g**

 **Amarillo/Negro 28-48**

CARACTERÍSTICAS

- Las cualidades inherentes de resistencia a la llama no disminuirán con los lavados
- Paneles de refuerzo en las zonas de mayor desgaste para una máxima duración
- Bolsillos de pistolera desmontables por cremallera para mayor versatilidad
- Cinta reflectante segmentada termo-soldada para mayor visibilidad
- Innovadores paneles elásticos en las áreas clave para el movimiento que proporcionan comodidad y flexibilidad excelentes
- Longitud de pierna extensible (de 29" a 31")
- Certificado CE
- Marcado UKCA
- Tejido clasificado UPF 40+ que bloquea el 98% de los rayos UV
- 10 Bolsillos para mayor capacidad
- Cintura con laterales elásticos, para el mayor confort del usuario
- Bolsillos para rodilleras de carga superior para un acceso rápido y fácil

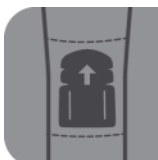
ESTÁNDARES

EN ISO 11612
EN 1149 -5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-1
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1
EN ISO 20471 Clase 2

COLOR / TALLAS

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
FR407YBR	AMARILLO/NEGR	28-14

CARACTERÍSTICAS



BOLSILLOS PARA RODILLERAS DE CARGA SUPERIOR

Bolsillos para rodilleras de carga superior para un acceso rápido y fácil



PANELES ELÁSTICOS

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



ATEX
Apto para su uso en entornos ATEX



ESTÁNDARES



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



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



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



EN ISO 20471
Ropa de alta visibilidad - Métodos de ensayo y requisitos



VESTUARIO LABORAL QUE FUNCIONA

El moderno vestuario Portwest PW3™ combina deportividad, estilo y funcionalidad con una hechura moderna y una mayor comodidad.

CONSIGLA COLECCIÓN



INFORMACIÓN TÉCNICA



Certificación OEKO-TEX
11-53768

- Máximo 50 lavados - EN ISO 20471
- Para todas las demás certificaciones, las prendas se has lavado de acuerdo con las normas.

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR407YBR28	Amarillo/Negro	60	40	40	1.062	5333.333	5036108397440	15036108882301
FR407YBR30	Amarillo/Negro	60	40	40	1.055	5333.333	5036108397457	15036108882318
FR407YBR32	Amarillo/Negro	60	40	40	1.116	5333.333	5036108397464	15036108882325
FR407YBR33	Amarillo/Negro	60	40	40	1.109	5333.333	5036108397471	15036108882332
FR407YBR34	Amarillo/Negro	60	40	40	1.122	5333.333	5036108397488	15036108882349
FR407YBR36	Amarillo/Negro	60	40	40	1.139	5333.333	5036108397495	15036108882356
FR407YBR38	Amarillo/Negro	60	40	40	1.133	5333.333	5036108397501	15036108882363
FR407YBR40	Amarillo/Negro	60	40	40	1.168	5333.333	5036108397518	15036108882370
FR407YBR41	Amarillo/Negro	60	40	40	1.186	5333.333	5036108397525	15036108882387
FR407YBR42	Amarillo/Negro	60	40	40	1.189	5333.333	5036108397532	15036108882394
FR407YBR44	Amarillo/Negro	60	40	40	1.214	5333.333	5036108397549	15036108882400
FR407YBR46	Amarillo/Negro	60	40	40	1.213	5333.333	5036108397556	15036108882417
FR407YBR48	Amarillo/Negro	60	40	40	1.217	5333.333	5036108397563	15036108882424