



PW3 MODAFLAME RAIN+ TUTA INVERNALE HI-VIS MULTI-NORM FR

DESCRIZIONE

La tuta invernale PW3 Modaflake Rain+ Hi-Vis Multi-Norm FR offre eccellenti proprietà ignifughe, protezione contro pioggia e agenti chimici, e un'elevata classificazione ARC, rendendola la scelta ideale quando è richiesta una protezione versatile. Questi pantaloni FR bicolore Hi-Vis sono caratterizzati da un design innovativo ed è allo stesso tempo elegante e pratica. La tuta è dotata di cappuccio regolabile e rimovibile compatibile con il casco, con visiera sagomata, polsini regolabili, tasche per ginocchiere a caricamento inferiore e aperture laterali delle gambe con cerniera.

COMPOSIZIONE

Modaflake Rain+ HV: 60% poliestere, 21% modacrilico, 18% cotone, 1% fibra di carbonio, HV Ripstop 7mm, traspirante, rivestito in PU, 270g

Fodera ignifuga in 100% cotone, 170g

Imbottitura 100% Poliestere ignifugo, 150g

S-3XL

CARATTERISTICHE

- Le qualità ignifughe intrinseche non diminuiscono con il lavaggio
- Protegge da calore da contatto, convettivo e radiante
- Totalmente foderato e imbottito per intrappolare il calore
- Fodera in cotone ignifuga per maggior comfort e calore
- Cuciture nastrate per una maggior protezione
- Banda riflettente segmentata termosaldata per una maggiore visibilità
- "Acti-Reach™" innovativa struttura a pannello singolo che aumenta la mobilità di braccia e busto durante le operazioni di allungamento, rotazione e torsione.
- 7 tasche ampie
- Tasche cargo per facile accesso
- Tasche laterali
- Tasca porta metro
- Tasche per ginocchiere con caricamento dal basso

STANDARD

EN ISO 11612

EN ISO 11611 Classe 1

EN 1149 -5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 2

EN 13034 Tipo 6

EN ISO 20471 Classe 3

RIS 3279 TOM Edizione 2 (Solo Arancione)

EN 343 Class 4:1 X

EN 342

COLORE / TAGLIE

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
FR516OBR		S-3XL

CARATTERISTICHE



Giromanica ActiReach™Active per un allungamento ergonomico



BANDA RIFLETTENTE SEGMENTATA TERMOSALDATA

Questo simbolo indica che il capo ha una banda riflettente termosaldata



CUCITURE NASTRATE

Una maggiore resistenza fornisce un'efficace barriera contro i liquidi e le particelle.



STANDARD



EN ISO 20471
Abbigliamento ad alta visibilità - Metodi di prova e requisiti



EN ISO 11611
Indumenti di protezione per saldatura e procedimenti connessi.



EN ISO 11612
Indumenti di protezione da calore e fiamme



EN ISO 1149
Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche - Parte 5. Prestazioni del materiale e design.



EN ISO 13034
Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi. La norma riguarda sia tute di protezione chimica (Tipo 6) che del corpo parziale (Tipo PB (6)).



IEC 61482-2
Indumenti protettivi contro i rischi termici dell'arco elettrico



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO PERFORMANTE

L'abbigliamento da lavoro Portwest PW3™ unisce le tendenze sportive e di stile di vita con la funzionalità, una vestibilità contemporanea ed un comfort migliorato.

SCOPRI LA COLLEZIONE



INFORMAZIONI TECNICHE



· Massimo 25 lavaggi - EN ISO 20471

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR516OBRS		58	38	36	.999	26448.000	5036108487738	15036108974310
FR516OBRM		58	38	36	.999	26448.000	5036108487721	15036108974303
FR516OBRL		58	38	36	.999	26448.000	5036108487714	15036108974297
FR516OBRXL		58	38	40	.999	29386.667	5036108487745	15036108974327
FR516OBRXXL		58	38	40	.999	29386.667	5036108487752	15036108974334
FR516OBRXXXL		58	38	40	.999	29386.667	5036108487769	15036108974341