



PANTALONI DA LAVORO HOLSTER PW3 FR MODAFLAME HI-VIS

DESCRIZIONE

Innovativo pantalone FR stretch ad alta visibilità con tessuto bielastico ad alte prestazioni per offrire la massima libertà di movimento durante il lavoro. Caratteristiche innovative includono tasche holster rimovibili multifunzionali, tasche per ginocchiere con caricamento dall'alto e una tasca sulla coscia multidirezionale di facile accesso per riporre al sicuro telefono, chiavi ed attrezzi. Tessuto di rinforzo FR nei punti chiave di abrasione per la massima durata.

COMPOSIZIONE

- Modaflame Work HV: 60% Modacrilico, 39% Cotone, 1% Fibra di carbonio, 280g**
- 60% modacrilico, 36% cotone, 3% elasthan, 1% fibra di carbonio, 280g**
- 25-48**

CARATTERISTICHE

- Le qualità ignifughe intrinseche non diminuiscono con il lavaggio
- Inserti rinforzati nelle zone di maggior stress per la massima durata
- Tasche con fondina con cerniera per una maggiore versatilità
- Banda riflettente segmentata termosaldata per una maggiore visibilità
- Gli innovativi pannelli stretch nelle aree di movimento chiave offrono comfort e flessibilità eccellenti
- Lunghezza delle gambe estendibile (da 31" a 33")
- Certificato CE
- Marcato UKCA
- Tessuto classificato 40+ UPF per bloccare il 98% dei raggi UV
- 10 tasche ampie
- Elastici in vita per il massimo comfort
- Tasche porta ginocchiere con apertura superiore per un accesso rapido e facile

STANDARD

- 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 Classe 2

COLORE / TAGLIE

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
FR407YBR		25-14

CARATTERISTICHE



TASCHE PORTA GINOCCHIERE CON APERTURA SUPERIORE
Tasche porta ginocchiere con apertura superiore per un accesso rapido e facile



PANNELLI ELASTICI
Gli innovativi pannelli stretch nelle aree di movimento chiave offrono comfort e flessibilità eccellenti



ATEX
Suitable to be worn in an ATEX environment



STANDARD



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.



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



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



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



Certificazione OEKO-TEX
11-53768

· Massimo 50lavaggi - EN ISO 20471

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