



## SALOPETTE WX3 FR MODAFLAME

### DESCRIZIONE

Salopette FR contemporanea realizzata con il nostro tessuto intrinseco Modafleme 280 gm. Caratteristiche di design innovative come i pannelli elasticizzati offrono un comfort e una flessibilità eccellenti nelle aree chiave di movimento. Altre caratteristiche pratiche includono cintura con elastici laterali, tasche per ginocchiere che offrono una protezione extra in tutte le condizioni di lavoro, loghi FR ricamati e tasche multiple che forniscono spazio sicuro per riporre i propri oggetti.

### COMPOSIZIONE

**Lavoro Modafleme: 60% Modacrilico, 39% Cotone, 1% Fibra di carbonio, 280g**

**60% modacrilico, 36% cotone, 3% elasthan, 1% fibra di carbonio, 280g**

**Nero S-3XL**

### CARATTERISTICHE

- Le qualità ignifughe intrinseche non diminuiscono con il lavaggio
- Protegge da calore da contatto, convettivo e radiante
- Tasche multiple
- Gli innovativi pannelli stretch nelle aree di movimento chiave offrono comfort e flessibilità eccellenti
- Non magnetico - esente da nichel e ferro
- Banda riflettente termosaldata per una maggiore visibilità
- Tessuto classificato 40+ UPF per bloccare il 98% dei raggi UV
- Cuciture in contrasto
- Il rinforzo elasticizzato sul cavallo offre la massima flessibilità e riduce la tensione
- Lunghezza delle gambe estendibile (da 31" a 33")
- Tasca porta metro
- 9 tasche ampie

### STANDARD

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611 Classe 1 A1+A2

EN 1149 -5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 ELIM 6.4 CAL/CM<sup>2</sup>, EBT 6.8 CAL/CM<sup>2</sup>

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

EN 13034 Tipo PB [6]

ASTM

F1959/F1959M-12 ATPV=8.4CAL/CM<sup>2</sup>(HAF=75.8%)

### COLORE / TAGLIE

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
FR405BKR	NERO	S-3XL

### CARATTERISTICHE



**SENZA METALLO**  
Privo di componenti in metallo



**BANDA RIFLETTENTE SEGMENTATA TERMOSALDATA**  
Questo simbolo indica che il capo ha una banda riflettente termosaldata



**ATEX**  
Suitable to be worn in an ATEX environment



**STANDARD**



**EN ISO 11612**  
Indumenti di protezione da calore e fiamme



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



**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]).



**ABBIGLIAMENTO DA LAVORO TECNICO RESISTENTE**

Abbigliamento da lavoro tecnico elasticizzato realizzato con tessuti innovativi che renderanno più confortevole la tua giornata di lavoro.

**SCOPRI LA COLLEZIONE**



**INFORMAZIONI TECNICHE**



**SATRA Technology Europe Ltd**

NB: 2777)Bracetown Business ParkCloneeDublin  
15D15 YN2P,IrelandCert No: 2777/25415-01/E00-00

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
FR405BKRS	Nero	60	40	26	1.221	4457.142	5036108385652	15036108870216
FR405BKRM	Nero	60	40	26	1.251	4457.142	5036108385645	15036108870209
FR405BKRL	Nero	60	40	26	1.279	4457.142	5036108385638	15036108870193
FR405BKRXL	Nero	60	40	26	1.317	4457.142	5036108385669	15036108870223
FR405BKRXXL	Nero	60	40	28	1.348	4800.000	5036108385676	15036108870230
FR405BKRXXXL	Nero	60	40	28	1.384	4800.000	5036108385683	15036108870247