



## TUTA ANTICALORE



Tuta da lavoro anticalore per alte temperature, propria della categoria abbigliamento di protezione da calore e fiamma.

Modello disponibile con e senza portabombola, composto da cappuccio protezione del volto, tuta intera, calzari e guanti, tutti in fibra aramidica alluminizzata, indumenti di protezione dal calore per acciaieria, vetreria e fonferia

**UNI EN ISO 11612:2009 A1 B1 C3 D2 E3**  
**Testata a 20 Kw (circa 500°C) 78° secondi calore radiante**

### RICAMBI

ART.	CODICE	TIPO
2164	CAPK	Cappuccio
2166	GUK	Guanti
2167	CAK	Calzari

ART.	CODICE	TIPO
2160	TUK	Senza sacca portabombola
2177	TAACS	Con sacca portabombola

### DISPONIBILI ANCHE:

#### GHETTE ALLUMINIZZATE:

In tessuto Para ARAMIDICO sfoderate

ART.	CODICE	TIPO
2168	GHK	Universale

#### GREMBIULE ALLUMINIZZATO:

In tessuto Para ARAMIDICO 100% sfoderato

ART.	CODICE	TIPO
2169	GKF	Universale

## TUTA ALLUMINIZZATA PER INTERVENTI DI PROTEZIONE DA CALORE E FIAMMA

### Caratteristiche tecniche materiali:

esterno: fibra para aramidica alluminizzata da 440 gr/mq  
isolamento termico: feltro in carbonio da 500 gr/mq+lana ignifuga da 675 gr/mq  
palmo guanti fibra aramidica siliconata 265 gr/mq  
suola calzari gomma anticalore HRO antiolio/antistatico EN 344

- Giacca dotata di sacca porta bombola ad ampia foggia con apertura anteriore munita di doppia chiusura con bottoni a pressione e velcro con sistema di apertura rapida; cintura interna elastica "FIRE BLOCK".
- Pantaloni di foggia ampia con bretelle regolabili, apertura frontale, con cerniera ricoperta da patella sul fondo gamba.
- Calzari sagomati per consentire la massima praticità di indossamento e svestizione dotati di suola in gomma HRO anticalore / antiolio / antistatica, regolazione interna per fissare gli stivaletti VVF con taglia dalla 40 alla 45, chiusura posteriore con cerniera ricoperta da patella.
- Guanti a manopola con dorso in tessuto aramidico alluminizzato e palmo in fibra aramidica siliconata, fodera interna in feltro di carbonio.
- Cappuccio di foggia ampia, idoneo per l'impiego con maschera pieno facciale e gruppi erogatore visore in vetro multistrato dorato intercambiabile; bretelle sotto ascellari con abbottonatura a scatto regolabile per un corretto posizionamento sopra numerosi elmetti per VVF EN 443

ART.	CODICE	TIPO
2175	TAADC	Con sacca portabombola

