



**Cuciture con  
filato Kevlar®**



<b>EN ISO 11611</b>	<b>(Livelli di prestazione)</b>
Spruzzi di metallo fuso	Classe 2
Trasmissione del calore	Classe 2



## Descrizione

- ▼ Taglia unica
- ▼ Manichette alla spalla per proteggere il saldatore dalle proiezioni delle scorie di saldatura.
- ▼ Protezione dalla spalla al polso e a questo lo circondano per mezzo di parentesi per impedire l'intrusione di oggetti.
- ▼ Pelle crosta di altissima qualità.
- ▼ Lunghezza: 65 cm.
- ▼ Regolazione tramite bande elastiche rosse che agevolano la mobilità.
- ▼ Agganci rapidi con due punti di regolazione.
- ▼ Cuciture con filo di Kevlar®. Due piegature per seguire il contorno della spalla. Connessioni di cotone rosso cucite con filo di kevlar®.

## STANDARDS

- ▼ **EN ISO 11611 Classe 2**

## Materiali

- ▼ Pelle crosta bovina di qualità

## Spessore del Pellame

- ▼ **1,8 mm**

## Confezionamento

- ▼ 1 paio / 25 paia per cartone originale

## Applicazioni Tipiche

- ▼ Tecniche di saldatura manuali con molta formazione di scorie e spruzzi, ad esempio: saldatura di MMA (con elettrodo basico o rivestimento in cellulosa), saldatura MAG (con CO2 o gas misti), saldatura MIG (con elevato amperaggio), saldatura ad arco con filo tubolare autoprotetto, taglio plasma, scriccatura, ossitaglio, proiezione termica ...

