



Ref. 20110N

M	Ref. 20115N
L	Ref. 20111N
XL	Ref. 20112N
2XL	Ref. 20113N
3XL	Ref. 20114N



**EN ISO 11611**

**(Specifiche)**

Impatto di spruzzi di materiale fuso	Classe 2
Trasferimento di calore	Classe 2



## Descrizione

- ▼ Giacca Brown di eccellente qualità da saldatore, con spessore uniforme.
- ▼ Pellame morbido, flessibile e confortevole, destinato a non ostacolare il movimento.
- ▼ Filato delle cuciture di Kevlar®.
- ▼ Protezione della chiusura
- ▼ Nessuna parte metallica a contatto con l'esterno.
- ▼ Maniche "raglan" per non limitare il movimento della spalla, per una migliore mobilità generale.
- ▼ Rivestimento del colletto di cotone per un contatto con la pelle del collo dell'operatore più confortevole.
- ▼ Possibilità di sollevare il colletto e fissarlo con un velcro, per una protezione aggiuntiva al collo dell'operatore.

## STANDARDS

- ▼ **EN ISO 11611 Classe 2**

## Materiali

- ▼ Pelle crosta bovina di qualità superiore

## Spessore del pellame

- ▼ 1,9 mm

## Confezionamento

- ▼ 1 capo imbustato/cartone originale da 10 capi

## Applicazioni Tipiche

- ▼ Tecniche di saldatura manuale con rischi elevati di spruzzi e gocce di materiale fuso, come per saldatura MMA (con elettrodo basico o cellulosa) saldatura MAG (con CO2 o miscele di gas), saldatura MIG (con alto amperaggio), saldatura ad arco autoprotetto, a filo, saldature in genere, taglio plasma, scricatura, taglio ossigeno, spruzzatura termica ...



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

