



## Descrizione

### Serie Saldatura

- ▶ Guanto di seconda categoria di rischio CAT II.
- ▶ Classico guanto da saldatore, flessibile e comodo da usare, lunghezza 35 cm.
- ▶ Dorso intero e palmo in due pezzi, con cuciture nascoste e protette.
- ▶ Interno mano foderato.
- ▶ Manichetta e dorso foderata in tela di cotone.
- ▶ Cuciture nascoste e protette.
- ▶ Buone resistenze meccaniche e termiche.
- ▶ Spessore: 1,25 mm.
- ▶ Guanto da saldatura di tipo A, consigliato per saldature in genere.

## Materiali

- ▶ Pelle crosta bovina, cotone

### RESISTENZE MECCANICHE (EN388)

 EN388 3143X	ABRASIONE	3
	TAGLIO	1
	STRAPPO	4
	PERFORAZIONE	3
	TAGLIO TDM	X
 EN407 413X4X	COMPORTAMENTO ALLA FIAMMA	4
	CALORE DA CONTATTO	1
	CALORE CONVETTIVO	3
	CALORE RADIANTE	X
	PICCOLI SCHIZZI DI METALLO FUSO	4
	GRANDI QUANTITA' DI METALLO FUSO	X

### CARATTERISTICHE TECNICHE



#### MARCATURA



EN388



3143X

EN407



413X4X

CAT. II

### TAGLIE

10

### SPESSORE

1,25

### LUNGHEZZA

35 cm

### CONFEZIONAMENTO

12 paia (confezione minima) / cartone originale 60 paia

## Applicazioni Tipiche

- ▶ Saldatura MIG e in generale, tutti i processi di saldatura.

## STANDARDS

- ▶ **EN420** (Requisiti Generali)
- ▶ **EN388** (Resistenze Meccaniche)
- ▶ **EN407** (Calore e Fiamma)
- ▶ **EN12477 Tipo A** (Guanti di Saldatura)