



Descrizione

Serie Saldatura

- ▼ DPI di seconda categoria di rischio CAT II.
- ▼ Ottima sensazione, soprattutto sulla punta delle dita.
- ▼ Si distinguono per la capacità di prevenire disturbi muscolo scheletrici della mano, utilizzando la morbidezza della pelle Fiore di Capretto di prima qualità e una progettazione mirata all'ergonomia, come la corretta impostazione dell'apertura del pollice, per benessere di chi li indossa per lunghi periodi.
- ▼ Le varie taglie disponibili permettono di aderire perfettamente alla mano dell'operatore senza fastidiose sbordature che potrebbero intralciare i movimenti.
- ▼ Cuciture in filato ignifugo di Kevlar®.
- ▼ Livello massimo di destrezza: indice 5.
- ▼ Guanto per saldatura di tipo B.
- ▼ Specificatamente consigliato per saldatura TIG.
- ▼ Elastico protetto al polso per mantenere la calzata.
- ▼ Manichetta di sicurezza di morbida crosta bovina che adempie al compito di salvavena, ottimale in questo tipo di operazioni, senza intralciare i movimenti.

Materiali

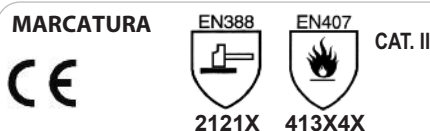
- ▼ Pelle fiore di capretto di qualità.

RESISTENZE MECCANICHE (EN388)

EN388		
 2121X	ABRASIONE	2
	TAGLIO	1
	STRAPPO	2
	PERFORAZIONE	1
	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 PROIEZIONI DI METALLO FUSO	X

CARATTERISTICHE TECNICHE



TAGLIE

9 (L) 10 (XL) 11(XXL)

DESTREZZA

Indice 5

LUNGHEZZA ESPESOR

33 cm 0,9/1,0 mm

CONFEZIONAMENTO

12 paia (confezione minima) / cartone original 60 paia

Applicazioni tipiche

- ▼ Saldatura TIG, saldatura in generale e tutti i processi correlati, uso meccanico di precisione, ...

STANDARDS

- ▼ **EN420** (Requisiti Generali)
- ▼ **EN388** (Resistenze Meccaniche)
- ▼ **EN407** (Calore e Fiamma)
- ▼ **EN12477 Tipo B** (Guanti per Saldatura)