



Protezione delle mani

# TERK400

LAVORI TERMICI SALDATURA

Guanto termico in pelle alluminata, che protegge dal calore estremo, ideale per i lavori nell'industria pesante



## Benefici

### Prestazioni

- Extra spesso e lungo per una maggiore protezione di tutto il braccio
- Maggiore resistenza al calore da contatto grazie alla pelle resistente al calore trattata con THT
- Resistente alle fiamme, al calore e a grandi spruzzi di metallo fuso, ideale per applicazioni di saldatura e protezione dal calore.

## Campi di utilizzo

- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Automotive
- Industria mineraria
- Energie

## Certificazioni e norme



EN 388

3 2 3 4 X

EN 12477

TIPO A

## Protegge contro



Calore



Usura



Perforazione



# TERK400

## LAVORI TERMICI SALDATURA

Protezione delle mani

Guanto termico in pelle alluminata, che protegge dal calore estremo, ideale per i lavori nell'industria pesante

### Dettagli - Norme



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE  
2 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO PER TRANCIATURA  
3 [0-4] TEAR RESISTANCE  
4 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Dettagli tecnici

Colore	Arancio-Grigio
Tipo di guanto meccanico	Tagliato e cucito
Taglia	10
Caratteristica del polsino	Manicotto alluminato
Gamma di guanti	Guanto tagliato e cucito, palmo in pelle/dorso in tessuto sintetico
Tipo di imballaggio	Sacchetto da 6
Livello di protezione del braccio	Lunghezza: gomito (<= 500 mm)
Special gloves kind	Welding
Vantaggio aggiuntivo	Portata, Senza coloranti azoici
Tipo di guanto	Special glove



# TERK400

## LAVORI TERMICI SALDATURA

Protezione delle mani

Guanto termico in pelle alluminata, che protegge dal calore estremo, ideale per i lavori nell'industria pesante

### Informations logistiques

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone	PCB	SPCB	Peso
TERK40010	Orange-Grey	10	TERK400	3295249020330	13295249020337	36	6	15.9 kg