

## TERK400



GUANTO SALDATORE CROSTA DORSO ALLUMINIZZATA

Rif. TERK400



### Caratteristiche prodotto

Palmo pelle crosta di bovino trattato anti-calore (THT). Dorsò Kevlar Preox® con alluminio. Fodera lana. Cucito filo Kevlar® Technology. Taglio americano. Manichetta di 20 cm. Lunghezza : 40 cm.

Palmo pelle crosta di bovino trattata anti-calore. Spessore tra 1,2 et 1,4 mm.  
Dietro : Kevlar® Preox® alluminio.  
Fodera 100% lana 320 gr/m<sup>2</sup>. Filo Kevlar®.

#### COLORE

Arancio-Grigio

#### TAGLIA

10

### Utilizzi prodotto - Rischi



Calore



Usura



PERFORAZIONE



Industria pesante

## I PLUS del prodotto – Benefici utente



Kevlar® Preox Alluminizzato

Grande resistenza termica al calore radiante

Pelle trattata THT resistente al calore

Diminuzione della reattività a contatto con la fiamma  
Maggiore resistenza al calore da contatto grazie al suo trattamento  
Elevata flessibilità della pelle

Risultati termici eccezionali, una qualità costante senza eguali nel proprio campo, grazie al Préox alluminizzato prodotto in Francia.

## Certificazioni - Norme



### REGOLAMENTO (UE) 2016/425

#### EN420:2003+A1:2009 Requisiti generali per i guanti di protezione

4: La destrezza (da 1 a 5)

#### EN388:2016 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)

3: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)

2: Resistenza al taglio (da 1 a 5)

4: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)

4: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)

X: Resistenza al taglio con oggetti taglienti (TDM EN ISO 13997) (da A a F)



#### EN407:2004 Guanti contro i rischi dovuti al Calore e al Fuoco (X = test non effettuato)

4: Resistenza all'infiammabilità (da 1 a 4)

1: Resistenza al calore da contatto (da 1 a 4)

3: Resistenza al calore convettivo (da 1 a 4)

4: Resistenza al calore radiante (da 1 a 4)

4: Resistenza a piccole proiezioni di metallo liquido (da 1 a 4)



4: Resistenza ad importanti proiezioni di metallo in fusione (da 1 a 4)



#### EN12477:2001/A1:2005 Guanti di protezione per saldatura

TIPO A: Saldatura - Altri processi di saldatura - meno grande destrezza - tipo A

## Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
TERK40010	3295249020330	Arancio-Grigio	10	36	-