

**GT74KW**



GUANTO TAGLIATO E CUCITO DA SALDATURA 100% CUIOIO CROSTA CON PALMO FODERATO IN MAGLIA RESISTENTE AL TAGLIO

**DESCRIZIONE**

- ▶ Palmo foderato in tessuto para-aramidico rinforzato con fibra d'acciaio per un'eccellente resistenza al taglio (liv. E secondo EN388:2016)
- ▶ Eccellenti prestazioni termiche: resistenza al calore convettivo livello 3 (oltre 10 secondi) e agli spruzzi di metallo fuso livello 4 (oltre 35 gocce)
- ▶ Cuciture in filo para-aramidico per una durabilità prolungata
- ▶ Fodera interna in cotone per un maggior confort

**APPLICAZIONE**

- ▶ Operazioni di saldatura pesante
- ▶ Industria automotive e meccanica per manipolazione di pezzi metallici oleosi con bordi irregolari
- ▶ Manipolazione pesante di oggetti molto taglienti e abrasivi

**PROTEZIONE MECCANICA**



**PROTEZIONE CONTRO CALORE E/O FUOCO**



Modello	GT74KW
Ambiente d'uso	Asciutto o moderatamente umido/oleoso
Costruzione	Tagliato e cucito
Materiale guanto	Palmo in cuoio crosta. Dorso e manichetta in cuoio crosta
Materiale fodera	Tessuto para-aramidico rinforzato con fibra d'acciaio. Seconda fodera in cotone
Manichetta	Manichetta di sicurezza
Lunghezza(mm)	395-420
Taglia	8, 9, 10, 11
Confezionamento	Confezione: 10 paia / Scatola: 40 paia
Ambidestro	No



Release 9/12/2021

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS (DEP.NUM. 302017000074272)



**MARCATURA**

Secondo EN ISO 21420 mediante serigrafia sul dorso  
DPI Cat. II certificato a norme EN388, EN407

Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia  
Tel: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022  
info@lanzigroup.com