



## PROTEZIONE MECCANICA

EN388:2003



2222

## PROTEZIONE CONTRO CALORE E/O FUOCO

EN407:2004



4243XX

## GT401

**GUANTO TAGLIATO E CUCITO CON PALMO DOPPIO STRATO DI COTONE GARZATO E DORSO IN COTONE FELPATO**

### DESCRIZIONE

- Palmo in doppio strato di tela di cotone pesante, garzato internamente
- Dorso in doppio strato di cotone felpato pesante, garzato internamente con aggiunta di paranocche
- 100% trattato ignifugo
- Cuciture in filo para-aramidico per una durabilità prolungata

### APPLICAZIONE

- Lavorazioni in ambienti molto caldi (industria vetraria o siderurgica) ove sia richiesta un'elevata protezione specialmente contro il calore convettivo e radiante

Modello	GT401
Ambiente d'uso	Asciutto
Costruzione	Tagliato e cucito
Materiale guanto	Palmo in doppio strato cotone garzato internamente. Dorso in triplo strato di cotone jersey garzato internamente.
Materiale fodera	Non foderato
Manichetta	Manichetta di sicurezza
Lunghezza(mm)	350-365
Taglia	10, 12
Confezionamento	Confezione: 10 paia / Scatola: 60 paia
Ambidestro	No

### MARCATURA

Secondo EN420 mediante serigrafia sul dorso  
DPI Cat. III certificato a norme EN420, EN388, EN407

Release 4/3/2019

### LANZI srl Div. SAFETY SYSTEMS

Via Giulio Natta, 27/A - 10148 Torino ITALIA  
Phone: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022  
e-mail: sales@safety-systems.biz

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS (TO2002C002209 C.C.I.A.A. TO)