

# GPRG73



## PROTEZIONE MECCANICA

EN388



4121X

GUANTO TAGLIATO E CUCITO CON PALMO IN MICROFIBRA E CUSCINETTI ASSORBITORI D'ENERGIA

### DESCRIZIONE

- > Cuscinetti in gel micro-iniettati sui polpastrelli di pollice, indice e medio
- > Palmo in speciale microfibra con elevata resistenza all'abrasione
- > Dorso in tessuto poliammidico indemagliabile
- > Polsino in maglia lunghezza extra

### APPLICAZIONE

- > Assemblaggio manuale di particolari attraverso pressione prolungata in postazioni di lavoro ove sia richiesto lo smorzamento dell'energia sui polpastrelli.
- > Riduzione del rischio di apparizione di vesciche e duroni.
- > Montaggio di particolari in plastica interni innestati come parti del cruscotto, plafoniere, copri-vite, copri-casse

CAT	CAT.II
<b>Ambiente d'uso</b>	Asciutto
<b>Costruzione</b>	Tagliato e cucito
<b>Lunghezza (mm)</b>	275-305
<b>Tipologia polsino</b>	A maglia elasticizzato
<b>Ambidestro</b>	No
<b>Materiale</b>	Palmo in microfibra. Dorso in tessuto poliammidico indemagliabile
<b>Materiale rinforzo</b>	Cuscinetti in gel microiniettato
<b>Zona rinforzo</b>	Polpastrelli dito indice, medio e pollice
<b>Taglia</b>	7-10
<b>Confezionamento</b>	Scatola: 50 PA Unità di vendita: 1 PA



Release 21/03/2024

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEM  
(DEP.NUM. 302017000074272)



**Lanzi SRL** Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia  
Tel: +39 011 2284011 - Fax: + 39 011 2884022  
contact@lanzigroup.com