



# 2G

di GEMIGNANI GIULIO

## GUANTI INDUSTRIALI

Electronica - Chirurgia - Giardinaggio - Moto  
Apicoltura - Sport - Casual - Export - Import

<http://www.2g-guanti.com>

guanti.com

Sede Amm. e Stabilimento:  
55064 MONSAGRATI PESCAGLIA – (LU)

ITALIA

Via Provinciale, 24/b

TEL. (+39) 0583 385500 / 385777

FAX. (+39) 0583 38394

Cod. Fisc. GMG GLI 43T26 B455B

Partita IVA IT 00018940460

C.C.P. 14761555 – R.E.A. n. 74701

COD. ESP. LU007725 – Albo Artigiani n. 0031289

E-mail: [2g@2g-guanti.com](mailto:2g@2g-guanti.com) - [2g@pec.2g-](mailto:2g@pec.2g-)

### ART. C 301 Manager

## GARANZIA INTEGRALE - SI INTENDE CON ALCUNI ACCORGIMENTI SUPERIORI ALLE NORMATIVE CEE

In riferimento al guanto in pelle fiore ART. C 301 Manager, disponibile nelle taglie dalla 7 alla 11, vogliamo risaltare che i nuovi filati utilizzati per il suo confezionamento sono i seguenti:

- FILATO ESTERNO (Poliestere 74% - cotone 26%) RESISTENZA 5,6/5,7 al KG  
Allungamento medio 20% ca.

- FILATO INTERNO (100% poliestere) resistenza 4,5 - 4,6 al KG  
Allungamento medio 22-23%

Usando il seguente metodo, il filato più leggero nell'interno e il filato più pesante all'esterno, si ottiene una resistenza mai ottenuta fino a tutt'oggi, e non si creano fastidi alla mano nel calzare i guanti.

Il risultato inoltre è che si evita che il guanto si scucia prima che sia consumata la pelle per l'usura, e viene rilasciata da parte nostra una garanzia integrale.

I livelli di resistenza EN 388 sono 3.1.3.2;

Questo modello ha il pollice con apertura a 90°. Alla base delle dita è confezionato in modo da non creare nessun spessore di pelle nell'interno, inoltre un accorgimento a cavallo del pollice permette al guanto di aderire perfettamente al pollice e all'indice della mano. Questo garantisce una perfetta ergonomia evitando fastidi, particolare molto apprezzato da quegli operatori che devono lavorare per lungo tempo con i guanti; basta indossare il guanto Manager con un'altra marca, e si nota la differenza.

Precisiamo che la pelle impiegata, conciata a regola d'arte, segue quanto previsto dalla normativa UNI EN420/96.

Quanto da noi esposto è derivato da una esperienza quarantennale ed una continua ricerca nella confezionatura dei guanti.

La nostra continua ricerca sempre nell'intento di proporre soluzioni migliorative si conferma nei risultati di eccellenza che stiamo ottenendo per quanto realizzato.