

## SHOWA 234

Progettato per essere utilizzato in situazioni "con il coltello in mano" nella lavorazione degli alimenti, questo guanto flessibile di protezione dai tagli combina schiuma di nitrile con una fodera rinforzata in HPPE per fornire eccellenti prestazioni di resistenza al taglio. Un rivestimento in schiuma di nitrile protegge da oli, idrocarburi, grasso e abrasioni, offrendo allo stesso tempo un'eccellente presa in condizioni di asciutto e bagnato. Le proprietà rinfrescanti dell'HPPE e il design traspirante riducono la traspirazione per mantenere le mani asciutte.



### BENEFICI

- Resistente ai tagli
- Flessibile
- Traspirante
- Leggero
- Maggiore destrezza
- Lavabile in lavatrice
- Maglia senza cuciture
- Resistente al calore
- Forma aderente
- Resistente agli idrocarburi
- Resistente alle abrasioni

### CARATTERISTICHE

- Rinforzato in HPPE
- Ergonomico
- Spandex
- Rivestimento del palmo in schiuma di nitrile

### INDUSTRIE



Settore  
Automobilistico



Edilizia



Guanti  
Certificati Per  
Uso Alimentare



Meccanica



Magazzino E  
Distribuzione

### PERICOLO



Taglio

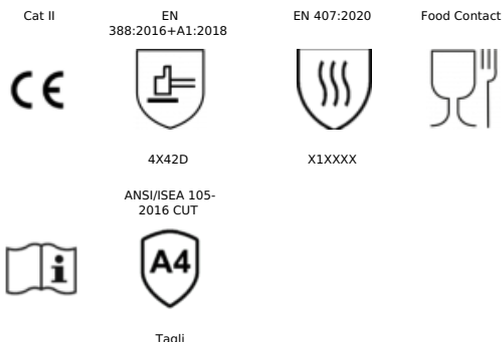


Calore

### CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved

## NORME E CERTIFICATI



## IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 12
- Polisacco per cassa: 6
- Paia per cassa: 72

## LUNGHEZZA

240 - 290mm

## RIVESTIMENTO

- Nitrile

## FODERE

- Resistente ai tagli - HPPE

## TAGLIA

6/S | 7/M | 8/L | 9/XL | 10/XXL

## COLORE

- Grigio

## USI ED APPLICAZIONI

- Assemblaggio leggero di pezzi rivestiti di olio
- HVAC
- Manutenzione
- Meccanica e ingegneria
- Riparazione di vetri e finestre
- Produzione acciaio
- Lavaggio e pulizia
- Assemblaggio componenti

## MATERIALE

- Filato ingegnerizzato
- HPPE
- Spandex

## ISTRUZIONI PER L'USO

I guanti forniscono protezione dai rischi chimici e meccanici indicati. Non usare guanti che mostrano segni di usura. Se necessario, pulire la superficie esterna del guanto con acqua corrente. Smaltire i guanti usati in conformità con le normative locali. Non indossare i guanti in caso di pericolo di impigliamento con parti in movimento di macchine.

## DISCLAIMER

Le descrizioni, le caratteristiche, le applicazioni e le foto sono fornite a puro titolo informativo e non costituiscono un impegno contrattuale. Il produttore si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritiene necessarie.

## CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyalaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved