



Guanti da lavoro Grab

Guanti di protezione in K-Mesh 3D

Taglie:

09 10

Colori disponibili:



Arancione



Grigio

I guanti da lavoro Grab offrono un grip superiore in ogni condizione grazie alla spalmatura gofrata in nitrile, che assicura **aderenza ottimale su superfici asciutte, bagnate e oleose**, oltre a un'elevata resistenza all'abrasione.

La **fodera in K-Mesh 3D**, soffice, traspirante e altamente flessibile, assicura un comfort duraturo e un'ottima destrezza, rendendo i guanti perfetti per attività dinamiche e di lunga durata.

I guanti da lavoro Grab sono **disponibili in due varianti**, quella arancione e nera è dotata di banda cross.

Questi guanti da lavoro resistenti risultano ideali per la movimentazione di materiali, logistica, cantieri, assemblaggi, agricoltura, automotive, lavori idraulici e termoidraulici e settori petroliferi e minerari.

SPECIFICHE TECNICHE

- spalmatura in nitrile con ottimo grip su superfici asciutte, bagnate e oleose
- eccellente resistenza all'abrasione
- design in K-Mesh3D, traspirante, morbido, flessibile e ben ventilato
- fodera confortevole, ultra morbida, flessibile e leggera
- a norma EN 388:2016 + A1:2018

MATERIALI

- **Spalmatura:** nitrile singola
- **Finitura:** gofrata
- **Fodera:** poliestere K-Mesh 3D

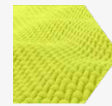
APPLICAZIONI

- Movimentazione generale di materiali
- Magazzino e logistica
- Costruzioni
- Assemblaggio e industria leggera
- Agricoltura e giardinaggio
- Industria automobilistica
- Lavori idraulici e termoidraulici
- Industria petrolifera e mineraria

PROTEZIONE DA RISCHI MECCANICI - NORMA EN 388:2016 + A1:2018

Resistenza all'abrasione	4
Resistenza al taglio (Coup test)	1
Resistenza alla lacerazione	2
Resistenza alla perforazione	1
Resistenza al taglio TDM	X

Materials



Poliestere



Spalmatura in nitrile

Technology



K-Mesh 3D
Technology

Performance



Banda Cross

EN 388+A1



Protezione da rischi meccanici



Tabella varianti articolo

Art./Item	Taglia/Size	Colore
27810	09	
27811	10	
27815	09	
27816	10	