



Guanti da lavoro Touch Plus

Guanti di protezione con spalmatura in nitrile

Taglie:

09 10

I **guanti di protezione Touch Plus** garantiscono presa e resistenza grazie alla spalmatura in nitrile gofrata, progettata per offrire aderenza eccellente su superfici asciutte, bagnate o oleose.

La **struttura cellulare del rivestimento** del guanto è in grado di **disperdere i fluidi migliorando il grip**, mentre l'elevata resistenza all'abrasione assicura durata anche in condizioni impegnative. La **fodera** in nylon elasticizzato calibro 15, **flessibile e traspirante**, offre una calzata confortevole e grande destrezza.

I guanti di protezione Touch Plus sono ideali per la movimentazione di materiali, logistica, cantieri, assemblaggi leggeri, automotive, oltre ad attività idrauliche, termoidrauliche, petrolifere e minerarie.

SPECIFICHE TECNICHE

- spalmatura in nitrile con ottima presa su superfici asciutte, bagnate o oleose
- elevata resistenza all'abrasione
- rivestimento in nitrile traspirante e resistente
- fodera in nylon elasticizzato, traspirante e flessibile
- a norma EN 388:2016 + A1:2018

MATERIALI

- **Spalmatura:** nitrile singola
- **Finitura:** gofrata
- **Fodera:** nylon + elasthan

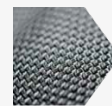
APPLICAZIONI

- Movimentazione generale di materiali
- Magazzino e logistica
- Costruzioni
- Assemblaggio e industria leggera
- 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	3
Resistenza alla perforazione	1
Resistenza al taglio TDM	X

Materials



Nylon



Spalmatura in nitrile

Performance



Elastan Comfort

EN 388+A1



Protezione da rischi meccanici

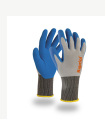


Tabella varianti articolo

Art./Item	Taglia/Size
27830	09
27831	10