

## Guanti per lavorazioni in ambienti oleosi

Idiali per lavori manipolazione di pezzi a contatto con olii, grassi e vernici

CE  
EN388  
3,1,2,1,X  
ISO 18889  
GR



### Guanti VE712GR con palmo in nitrile

In maglia 100% poliestere. Spalmatura in nitrile su palmo e punta delle dita. Particolarmente resistenti all'usura all'abrasione e allo strappo. Ottima destrezza.

| Cod.  | Taglia | Umv |
|-------|--------|-----|
| 81162 | 07     | pz  |
| 76195 | 08     | pz  |
| 76078 | 09     | pz  |
| 76079 | 10     | pz  |



CE  
EN388  
4,1,2,1,X



Alta traspirabilità

### Guanti da lavoro PALMPRO 112

Supporto in maglia elasticizzata (13G) senza cuciture con pol elastico. Rivestimento in nitrile traspirante su palmo e punta dita. Ottima destrezza unita ad un ottimo comfort.

| Cod.  | Taglia | Umv |
|-------|--------|-----|
| 97079 | 07     | pz  |
| 97080 | 08     | pz  |
| 97081 | 09     | pz  |
| 97082 | 10     | pz  |



CE  
EN388  
4,1,3,1,A



### Guanti VE727NO con palmo nitrile/PU

In maglia senza cuciture 100% poliammide Spandex. Spalmatura nitrile/polietilene su palmo e punta delle dita. Puntini nitrile su palmo che garantiscono ottima destrezza e proprietà antiscivolo.

| Cod.  | Taglia | Umv |
|-------|--------|-----|
| 80475 | 08     | pz  |
| 73630 | 09     | pz  |
| 73631 | 10     | pz  |



CE  
EN388  
4,1,3,1,A



Touchscreen

new

### Guanti da lavoro PALMPRO Xtraflex Prime 213

Guanto anatomico riutilizzabile con supporto di nylon/poliestere/spandex, monofilo lavorato a maglia senza cuciture, di colore arancio Hi-visibility con forma "stretch to fit" e rivestimento sintetico in nitrile "foam" microporoso e traspirante. Puntatura in rilievo su palmo e dita, dorso areato, polsino elastico con trama latex.

| Cod.  | Taglia | Umv |
|-------|--------|-----|
| 99758 | 07     | pz  |
| 99759 | 08     | pz  |
| 99760 | 09     | pz  |
| 99761 | 10     | pz  |



Lavori meccanici generali. Trattamento e sgrassaggio di metalli. Agro-alimentare. Industrie chimiche e petrolchimiche. Caseifici. Tipografie. Produzione di pitture e vernici

CE  
EN388 3,1,0,1,X  
EN374-1 TIPO B JKL  
EN374-5 ISO 18889 G2



### Guanti Nitrex 801 in nitrile floccato cotone

Guanto nitrile floccato cotone. Lunghezza: 33 cm. Spessore 0,40mm. Struttura in rilievo su palmo e dita che lo rende antiscivolo sul bagnato oleoso o grasso. Interno floccato per l'assorbimento del sudore. Morbidezza, manualità, durata.

| Cod.  | Taglia | Umv |
|-------|--------|-----|
| 76145 | 08     | pz  |
| 73640 | 09     | pz  |
| 73641 | 10     | pz  |



CE  
EN388  
3,1,2,1,X



Ottima flessibilità e destrezza



### Guanti VV734 con palmo schiuma nitrile/TPU

Guanto in maglia 100% poliammide/Spandex. Spalmatura in schiuma di nitrile e TPU su palmo e punta delle dita. La spalmatura rende il guanto molto flessibile, traspirante dall'ottima destrezza. Resistente all'abrasione e allo strappo.

| Cod.  | Taglia | Umv |
|-------|--------|-----|
| 85885 | 08     | pz  |
| 82096 | 09     | pz  |
| 82097 | 10     | pz  |

