

# GUANTI DA LAVORO

**GNUTTI BORTOLO SRL TI OFFRE DIVERSE TIPOLOGIE  
DI GUANTI PER PROTEGGERE LE TUE  
MANI IN OGNI AMBIENTE LAVORATIVO  
COSA ASPETTI? SFOGLIA LA BROCHURE!**

## AMBIENTI ASCIUTTI E LAVORI DI PRECISIONE

**Cod. 72682** Guanto VV702NO, precisione e destrezza



Guanto VV702NO in maglia di poliammide senza cuciture spalmato in poliuretano sul palmo e sulle dita, dorso areato, polsino elastico, antiscivolo. Guanto di protezione meccanica per uso generale, finezza 15 per un'ottima destrezza e precisione sul lavoro. Colore nero. Confezioni da 12 paia.



EN388:2016  
4131X

Art. 72682	
Dati tecnici	
Technical data	
cod. code	taglia size
72682060	6
72682070	7
72682080	8
72682090	9
72682100	10

**Cod. 72685** Guanto VE702GR per uso generale

Guanto VE702GR in tessuto di poliammide spalmato in poliuretano sul palmo e sulle dita, dorso areato, polsino elastico, finezza 13. Guanto di protezione meccanica per uso generale. Colore grigio. Confezioni da 10 paia.



EN388:2016  
3121X

Art. 72685	
Dati tecnici	
Technical data	
cod. code	taglia size
72685060	6
72685070	7
72685080	8
72685090	9
72685100	10

## AMBIENTI ASCIUTTI E LAVORI POLIVALENTI

**Cod. 72830** Guanto in pelle fiore di bovino



Guanto FBN49 in tutta pelle fiore di bovino, forma americana, elastico sul dorso, modello bordato.

Guanto di protezione meccanica per uso generale, a norma EN388; resistenza all'abrasione e alla lacerazione, destrezza.

Colore grigio con bordino rosso. Confezioni da 12 paia.



EN388:2016  
3122X

EN420:2003 + A1:2009  
5

Art. 72830	
Dati tecnici	
Technical data	
cod. code	taglia size
72830080	8
72830090	9
72830100	10

## AMBIENTI ASCIUTTI E LAVORI POLIVALENTI

### Cod. 72832 Guanto in pelle fiore di bovino, pacchi da 120 paia



Guanto in pelle con palmo e dorso in pieno fiore di bovino, orlato al fondo, con elastico sul dorso. Guanto di protezione meccanica per uso generale, a norma EN 420:2003 + A1:2009, EN 388. Colore bianco con bordino colorato. Vendibile in pacchi da 120 paia: n. 10 mazzette da 12 paia l'una.



EN388:2016  
4124X

EN420:2003  
+A1: 2009

Art. 72832				
Dati tecnici / Technical data				
cod. code	taglia size	A [cm]	B [cm]	C [cm]
72832100	10	25	9	6

### Cod. 72834 Guanto in pelle fiore e crosta di bovino, pacchi da 120 paia



Guanto in pelle con palmo in pieno fiore di bovino e dorso in crosta, orlato al fondo, con elastico sul dorso. Guanto di protezione meccanica per uso generale, a norma EN 420:2003 + A1:2009, EN 388. Colore bianco con bordino colorato. Vendibile in pacchi da 120 paia: n. 10 mazzette da 12 paia l'una.



EN388:2016  
4124X

EN420:2003  
+A1: 2009

Art. 72834				
Dati tecnici / Technical data				
cod. code	taglia size	A [cm]	B [cm]	C [cm]
72834100	10	25	9	6

## AMBIENTI OLEOSI

### Cod. 72629 Guanto VE729 puntinato per uso generale



Guanto VE729 in maglia tricot poliammide Spandex spalmato in nitrile/poliuretano sul palmo, dita e semi-dorso. Puntini in nitrile sul palmo, finezza 15, resistente agli oli, ottima presa, ottima destrezza e precisione. Guanto di protezione meccanica per uso generale, colore grigio-nero. Confezioni da 12 paia.



EN388:2016  
3121X

Art. 72629	
Dati tecnici / Technical data	
cod. code	taglia size
72629090	9
72629100	10

### Cod. 72632 Guanto VE712GR per uso generale



Guanto VE712GR in maglia a filo continuo senza cuciture in 100% poliestere con spalmatura liscia in 100% nitrile (NBR) sul palmo e sulle estremità delle dita, finezza 13. Guanto di protezione meccanica per uso generale, colore grigio/nero. Confezioni da 10 paia.



EN388:2016  
4121X

Art. 72632	
Dati tecnici / Technical data	
cod. code	taglia size
72632070	7
72632080	8
72632090	9
72632100	10

**Cod. 72635**

**Guanto VE723GREEN per uso generale, oli e grassi**



Guanto VE723GREEN in maglia con spalmatura in schiuma di nitrile (NBR) sul palmo e sulle estremità delle dita, finezza 15. Guanto di protezione meccanica per uso generale, con spalmatura fine, ideale per ambienti oleosi e grassi; guanto ecologico lavabile e riutilizzabile, **etichetta GRS (Global Recycled Standard)** tessuti riciclati conformi a criteri ambientali e sociali, colore blu. Confezioni da 12 paia.

**Art. 72635**

**Dati tecnici**  
**Technical data**

cod. code	taglia size
72635070	<b>7</b>
72635080	<b>8</b>
72635090	<b>9</b>
72635100	<b>10</b>



**Cod. 72710**

**Guanto per sabbiatrice**



Guanto per sabbiatrice: guanto in tessuto jersey di cotone interamente spalmato in nitrile (NBR), protezione meccanica per uso generale EN 388, poco sensibile al calore, prestazioni eccellenti in ambienti oleosi e grassi, manichetta in tessuto SKY (ecopelle/pelle sintetica). Lunghezza totale mm 800, diametro max mm 240, colori assortiti.



**PROTEZIONE MECCANICA**

**Cod. 72640**

**Guanto NI015 per uso generale**



Guanto NI015 in cotone interlock spalmato in nitrile temprato e vulcanizzato sul palmo e sulle dita, polsino in maglia di cotone. Guanto di protezione meccanica per uso generale, colore giallo. Confezioni da 12 paia.



**Art. 72640**

**Dati tecnici**  
**Technical data**

cod. code	taglia size
72640070	<b>7</b>
72640080	<b>8</b>
72640090	<b>9</b>
72640100	<b>10</b>

**Cod. 72643**

**Guanto NI150 per uso generale**



Guanto NI150 in cotone jersey spalmato in nitrile temprato e vulcanizzato sul palmo e sulle dita, polsino in maglia di cotone. Guanto di protezione meccanica per uso generale, colore blu. Confezioni da 12 paia.



**Art. 72643**

**Dati tecnici**  
**Technical data**

cod. code	taglia size
72643080	<b>8</b>
72643100	<b>10</b>

## PROTEZIONE MECCANICA

### Cod. 72653 Guanto NI175 per uso generale, oli e grassi



Guanto NI175 in tessuto jersey di cotone interamente spalmato in nitrile (NBR) temprato e vulcanizzato, con manichetta in tela da cm 6. Guanto di protezione meccanica per uso generale, poco sensibile al calore, prestazioni eccellenti in ambienti oleosi e grassi. Colore blu, taglia 10. Confezioni da 12 paia.

Art.72653	
Dati tecnici Technical data	
cod. code	taglia size
72653090	9
72653100	10



EN388:2016  
3111X

## PROTEZIONE CHIMICA

### Cod. 72573 Guanto Nitrex VE802, protezione chimica



Guanto Nitrex VE802 con supporto 100% nitrile e floccatura interna in 100% cotone per l'assorbimento del sudore, struttura rugosa sul palmo e sulle dita per una presa antiscivolo. Guanto di protezione meccanica, chimica. Lunghezza cm 33, spessore mm 0,38, colore verde, confezioni da 12 paia.



EN388  
4101X



EN ISO 374-1  
TIPO A  
AJKLMNOPT



EN ISO 374-5



ISO 18889  
G2

Art. 72573	
Dati tecnici Technical data	
cod. code	taglia size
72573065	6,5
72573075	7,5
72573080	8,5
72573095	9,5
72573105	10,5

### Cod. 72578 Guanto Toutravo VE509, protezione chimica, impermeabile



Guanto Toutravo 509 impregnato in neoprene con manichetta. Floccatura interna in cotone, rilievi sul palmo e sulle dita per una presa antiscivolo sia sull'asciutto che sul bagnato, impermeabile. Guanto di protezione meccanica per uso generale a norma EN388, resistenza all'abrasione; guanto per la protezione chimica a norma EN374-3 e dai microrganismi a norma EN374-2. Lunghezza cm 30, spessore mm 0,75. Colore nero. In confezioni da 12 paia.



EN388  
3110X



EN ISO 374-1  
TIPO A  
AKLMNOPT



EN ISO 374-5



Art. 72578	
Dati tecnici Technical data	
cod. code	taglia size
72578075	7,5
72578085	8,5
72578090	9,5
72578100	10,5

## PROTEZIONE CHIMICA

### Cod. 72674 Guanto PVCC600, protezione chimica, cm 60



EN388  
4131X



EN ISO 374-1  
TIPO B  
AKL



EN374-5



Guanto PVCC600 in tessuto jersey di cotone interamente spalmato in PVC BASF, lunghezza cm 60, spessore mm 1,3. Guanto di protezione meccanica per uso generale, per la protezione chimica, resistente ai prodotti chimici, oli e derivati del petrolio. Colore rosso, taglia 10. Confezioni da 10 paia.

### Cod. 72675 Guanto PETRO VE766, protezione chimica, cm 60



EN388:2016  
4131B



EN ISO 374-1  
TIPO B  
JKL



EN ISO 374-5



Guanto PETRO VE766 in tessuto jersey di cotone interamente spalmato in PVC chimico, lunghezza cm 60, spessore mm 1,3. Guanto di protezione meccanica per uso generale, per la protezione chimica, resistente ai prodotti chimici, oli e derivati del petrolio, struttura rugosa per una buona presa degli oggetti manipolari. Colore blu, taglia 10. Confezioni da 10 paia.

### Cod. 72677 Guanto PVC7335, protezione chimica, cm 35



EN388  
2121X



EN ISO 374-1  
TIPO C  
K



EN ISO 374-5



Guanto PVC7335 in tessuto jersey di cotone interamente spalmato in PVC, lunghezza cm 35, spessore mm 0,9. Guanto di protezione meccanica per uso generale, per la protezione chimica. Colore rosso, taglia 10. Confezioni da 12 paia.

### Cod. 72552 Guanto lungo pesante zigrinato in lattice naturale



Guanto realizzato in lattice di gomma naturale con mano zigrinata e manichetta lunga con orlo, a basso contenuto di proteine allergeniche; presenta caratteristiche di elevata elasticità, adattabilità nella manipolazione dei

prodotti e resistenza agli agenti chimici. Crea una barriera per l'operatore nei confronti dei fattori di rischio fisico, meccanico, chimico e biologico: utilizzato nell'industria conciaria, meccanica ed elettronica. La zigrinatura consente una presa ed una manipolazione adeguata di oggetti e materiali lunghi fino all'avambraccio per evitare la penetrazione di sostanze o polveri al di sotto dei guanti.

Può essere sottoposto a ripetute sterilizzazioni in autoclave a 121°C per 15 min senza degradazione delle proprietà. Conservare in luogo fresco ed asciutto, evitare l'esposizione alla luce solare, il contatto con oli lubrificanti, basi forti, solventi o detersivi abrasivi.

72552110		
CARATTERISTICHE TECNICHE SPECIFICATIONS	UNITA' UNIT	VALORE VALUE
forma		anatomica
shape		anatomic
colore		naturale
colour		natural
misura		11
size		
per flangia	mm	250 - 300
flange		
lunghezza	mm	700 - 750
length		
orletto	mm	3 - 4
edging		
diametro manichetta	mm	196
hose diameter		
spessore manichetta	mm	0,8 - 1,0
hose thickness		
peso specifico	g/cm <sup>3</sup>	0,98±0,02
specific weight		UNI 7092-A
durezza	Shore A	40±5
hardness		UNI 4916
resistenza alla lacerazione	Mpa	≥ 20
tear resistance		ASTM D/624/B
allungamento a rottura	%	800
elongation to break		UNI 6065
temperatura d'impiego	°C	-30 +50
heat resistance		

## PROTEZIONE TAGLIO

### Cod. 72623 Guanto ATON VV731, antitaglio, anticalore



Guanto Aton VV731 in policotone/para-aramide con spalmatura in lattice su palmo e punta delle dita, finitura testurizzata per una migliore presa, finezza 10, lavabile a mano. Guanto di protezione meccanica per uso generale, antitaglio e anticalore. Colore nero, confezioni da 12 paia.



EN388:2016  
3342B



EN407:2004  
X,2,X,  
X,X,X

#### Art. 72623

#### Dati tecnici Technical data

cod. code	taglia size
72623080	8
72623090	9
72623100	10

### Cod. 72692 Guanto VENICUT02 antitaglio



Guanto VENICUT02 antitaglio in maglia di fibra ad alte prestazioni SOFTnocut e spalmatura in poliuretano su palmo e punta delle dita, rinforzo tra pollice e indice. Polsino elastico lungo cm 10, finezza 15. Guanto di protezione contro i rischi meccanici. Colore grigio. Confezioni da 12 paia.



EN388:2016+A1:2018  
4X43C



ANSI-ISEA 105:2016  
A3

#### Art. 72692

#### Dati tecnici Technical

cod. code	
72692070	7
72692080	8
72692090	9
72692100	10

### Cod. 72689 Guanto EOS NOCUT VV910 ad alte prestazioni



Guanto EOS NOCUT VV910 per uso generale con supporto in polietilene ad alte prestazioni, doppia spalmatura in nitrile liscio/schiuma su palmo e punta delle dita per lavorare in ambienti oleosi, rinforzo in TPR su dorso e punta delle dita contro urti e pizzicature, rinforzo in rilievo tra il pollice e l'indice e all'interno del palmo, ottima resistenza all'abrasione e al taglio, cuciture in filo Kevlar®, manichetta da 8 cm con chiusura tramite gancio e passante, 0% silicone DMF. Taglia 10.



EN388:2016+A1:2018  
018  
4X42DP



ANSI-ISEA 105:2016  
A4  
ANSI-ISEA 138:2019  
1

EN ISO 21420:2020  
EN13594:2002  
4.1.3/6.8.2

Vuoi sapere un prezzo?

VAI SUL SITO [www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com) E  
REGISTRATI RICHIEDENDO L'ABILITAZIONE ALLA  
VISUALIZZAZIONE DEI PREZZI E DEGLI SCONTI  
E DELLA DISPONIBILITA' IMMEDIATA DI MAGAZZINO!



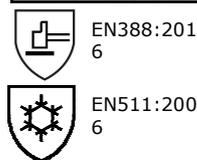
## PROTEZIONE FREDDO

**Cod. 72648** Guanto HERCULE VV750, protezione contro il freddo



Guanto HERCULE VV750 in maglia a filo continuo: esterno 100% poliammide con finezza 13, interno 100% acrilico felpato con finezza 7, spalmato in spugna di nitrile (NBR) sul palmo, dita e semidorso. Flessibile, duraturo, protezione contro il freddo e l'acqua: fa scivolare i liquidi e permette una presa solida. Guanto di protezione meccanica e contro il freddo per uso generale. Colore nero, confezioni da 12 paia.

Art. 72648	
Dati tecnici	
Technical data	
cod. code	taglia size
72648090	9
72648100	10



## PROTEZIONE CALORE

**Cod. 72815** Guanto da saldatore in pelle crosta bovino

Guanto da saldatore TC716 in pelle crosta bovino superiore, taglio americano. Ottima resistenza meccanica, resistenza alla fiamma, calore e spruzzi di metallo fuso. Lunghezza cm 35, manichetta cm 15, colore grigio, taglia 10.



EN420:2003 + A1:2009  
5

EN12477:2001/A1:2005  
TIPO A



**Cod. 72813** Guanto in pelle crosta Z5



Guanto Z5 in pelle crosta naturale rinforzato internamente su palmo e dita, realizzato interamente con pellami italiani di alta qualità lavorati nei migliori laboratori artigianali. Guanto di protezione meccanica per uso generale, a norma EN388:2016 3144X; resistenza all'abrasione, lacerazione, perforazione. Taglia 10.



*Vuoi sapere un prezzo?*  
**VAI SUL SITO [www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com) E REGISTRATI RICHIEDENDO L'ABILITAZIONE ALLA VISUALIZZAZIONE DEI PREZZI E DEGLI SCONTI E DELLA DISPONIBILITA' IMMEDIATA DI MAGAZZINO!**



**Cod. 72822**

## Guanto da saldatore in pelle crosta bovino

**PROTEZIONE CALORE**



Guanto CA515R da saldatore in pelle crosta di bovino foderato in cotone con manichetta di 14 cm, forma americana, lunghezza cm 35. Per saldatura manuale, taglio e tecniche connesse, lavori in fonderia, ecc.; conforme alla norma Pr EN12477 tipo A. Guanto di protezione meccanica per uso generale a norma EN388, resistenza alla lacerazione; guanto di protezione termica a norma EN407, resistenza all'infiammabilità e alle piccole proiezioni di metallo fuso. Colore rosso. Taglia 10. Confezioni da 12 paia.

EN420:2003 + A1:2009  
4

EN12477:2001/A1:2005  
TIPO A



EN388:2016  
3132X



EN407:1994  
413X4X

**Cod. 72771**

## Guanto per saldatura e fonderia SCTKA



Guanto per saldatura e fonderia SCTKA, a norma EN 388:2016 4243X e EN 407:2004 423444. Palmo in crosta termica e dorso alluminizzato, foderato in maglia di lana; manichetta foderata in cotone ignifugo. Massima resistenza contro calore radiante e spruzzi di metallo fuso, ottimo grip, ideale per fonderia.



EN407:2004  
423444



EN388:2016+A1:2018  
4243X



**Cod. 72775**

## Guanto anticalore in Kevlar® con manichetta



Guanto in Kevlar (fibra aramidica) anticalore con manichetta, rinforzato sul palmo e sul dorso, lunghezza cm 38. Ideale per lavorazioni a contatto con oggetti caldi per tempi limitati: industria della plastica, del vetro della ceramica, industria metallurgica, saldatura, fonderie, acciaierie, forni industriali, manipolazione di stampi, lastre metalliche, lavorazioni a contatto con materiali taglienti/abrasivi.

Guanto di protezione contro i rischi dovuti al calore ed al fuoco a norma EN407 (2004) per la manipolazione di prodotti fino ad una temperatura di 250°C per un tempo massimo di 15 secondi;

resistenza all'infiammabilità ed al calore di contatto. Guanto di protezione meccanica per uso generale a norma EN388 (2003); resistenza al taglio, alla lacerazione ed all'abrasione. Taglia 10. Colore giallo.



EN388:2016  
+A1:2018  
4X44E



EN407:2004  
434X4X



350°C

### Art. 72775095

caratteristiche del tessuto paraaramidico / features of para aramidic fabric			
titolo filato ordito	warp yarn title	Nm	2/7,5
titolo filato trama	weft yarn title	Nm	2/7,5
allungamento ordito	warp elongation	%	18,7
forza rottura ordito	warp breaking strength	N/5cm	3470
allungamento trama	weft elongation	%	8,6
forza rottura trama	weft breaking strength	N/5cm	1840
spessore	thickness	mm	3,0 ± 10%
altezza utile	useful height	cm	100
densità	density	g/m <sup>2</sup>	700 ± 10%
colore	colour		ecru



## PROTEZIONE OGGETTO MANIPOLATO

### Cod. 72745 Guanto in maglia di cotone leggero per uso generale



Guanto in maglia Intelock 100% cotone leggero, 145 g/m<sup>2</sup>, finezza 18. Ambidestro, polsino a coste riportato. Buona protezione dell'oggetto manipolato da impronte e sudore. Può essere usato come sottoguanto. Colore naturale. Confezioni da 12 paia.

EN420:2003+A1:2009  
5 (da 1 a 5)

Art. 72745	
Dati tecnici	
Technical data	
cod. code	taglia size
72745070	S
72745090	L

### Cod. 72748 Guanto in maglia di cotone pesante per uso generale



Guanto in maglia a filo continuo 100% cotone pesante, 2 fili. Ambidestro, senza cuciture, polso elasticizzato. Buona protezione dell'oggetto manipolato da impronte e sudore. Colore naturale. Confezioni da 12 paia.

Art. 72748		
Dati tecnici		
Technical data		
cod. code	taglia size	peso weight [g]
72748070	7 donna woman	27
72748090	9 uomo man	30

## GUANTI MONOUSO

### Cod. 72528 Guanto monouso in nitrile clorinato



Guanto monouso in nitrile clorinato (non talcato), AQL 1,0. Dispositivo medico di classe I non sterile secondo Direttiva 93/42 CE s.m.i. 0465; dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III secondo la Direttiva 89/686 CE; ad uso esclusivo per contatto breve (<30 min) con tutte le sostanze acquose (pH>4,5), alcoliche o grasse, conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C).

Colore blu. Confezione scatola da 100 guanti usa e getta.

Art. 72528							
Dati tecnici / Technical data							
cod. code	taglia size	lunghezza a length [mm]	larghezza a width [mm]	spessore/ thickness			
				palmo/palm [mm]	dita/finger [mm]	polso/cuff [mm]	
72528060	<b>6/7</b>	piccola small	240	80 ± 10	0,07	0,11	0,06
72528070	<b>7/8</b>	media medium	240	95 ± 10	0,07	0,11	0,06
72528080	<b>8/9</b>	grande large	240	110 ± 10	0,07	0,11	0,06
72528090	<b>9/10</b>	extra grande x-large	240	> 110	0,07	0,11	0,06

### Cod. 72532 Guanto monouso in nitrile clorinato ad alta protezione



Guanto monouso in nitrile clorinato (non talcato) a spessore maggiorato per una protezione superiore, AQL 1,5. Dispositivo medico di classe I non sterile secondo Direttiva 93/42 CE s.m.i. 0465; dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III secondo la Direttiva 89/686 CE; ad uso esclusivo per contatto breve (<30 min) con tutte le sostanze acquose (pH>4,5), alcoliche o grasse, conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C).

Colore blu. Confezione scatola da 50 guanti usa e getta.

Art. 72532							
Dati tecnici / Technical data							
cod. code	taglia size	lunghezza length [mm]	larghezza width [mm]	spessore/ thickness			
				palmo/palm [mm]	dita/finger [mm]	polso/cuff [mm]	
72532060	<b>6/7</b>	piccola small	295	80 ± 10	0,13	0,16	0,07
72532070	<b>7/8</b>	media medium	295	95 ± 10	0,13	0,16	0,07
72532080	<b>8/9</b>	grande large	295	110 ± 10	0,13	0,16	0,07
72532090	<b>9/10</b>	extra grande x-large	295	> 110	0,13	0,16	0,07

Vuoi sapere un prezzo?

**VAI SUL SITO [www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com) E REGISTRATI RICHIEDENDO L'ABILITAZIONE ALLA VISUALIZZAZIONE DEI PREZZI E DEGLI SCONTI E DELLA DISPONIBILITA' IMMEDIATA DI MAGAZZINO!**



## GUANTI MONOUSO

**Cod. 72534**

**Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili**



Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili. Superficie totalmente microruvida con texture "a diamante", la forma anatomica e lo spessore elevato assicurano massima protezione ed una perfetta presa "skidproof". Specifico per la protezione dal rischio chimico e biologico.

### Art. 72534

Dati tecnici / Technical data								
cod. code	taglia size	lunghezza length [mm]	larghezza width [mm]	spessore/ thickness			peso weight [g]	
				palm/palm [mm]	dita/finger [mm]	polso/cuff [mm]		
72534080	<b>8</b> M	240	95 ± 10	0,18	0,20	0,12	8,4 ± 0,3	
72534090	<b>9</b> L	240	100 ± 10	0,18	0,20	0,12	8,9 ± 0,3	
72534100	<b>10</b> XL	240	120 ± 10	0,18	0,20	0,12	9,7 ± 0,3	
72534110	<b>11</b> XXL	240	> 120	0,18	0,20	0,12	10,2 ± 0,3	

EN ISO 374-5:2016

EN ISO 374-1:2016 +A1:2018 / TYPE B



**Cod. 72518**

**Guanto monouso in lattice clorinato ad alta protezione**



Guanto monouso in 100% lattice naturale clorinato (non talcato) a spessore maggiorato per una protezione superiore, AQL 1,5. Dispositivo medico di classe I non sterile secondo Direttiva 93/42 CE s.m.i. 0465; dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III secondo la Direttiva 89/686 CE; ad uso esclusivo con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati, non idoneo per alimenti acidi (Ph<4,5), grassi e/o a base alcolica. Colore blu. Confezione scatola da 50 guanti usa e getta.

### Art. 72518

Dati tecnici / Technical data								
cod. code	taglia size	lunghezza length [mm]	larghezza width [mm]	spessore/ thickness				
				palm/palm [mm]	dita/finger [mm]	polso/cuff [mm]		
72518070	<b>6/7</b> piccola small	295	80 ± 10	0,32	0,33	0,2		
72518080	<b>7/8</b> media medium	295	95 ± 10	0,32	0,33	0,2		
72518090	<b>8/9</b> grande large	295	110 ± 3	0,32	0,33	0,2		

Gnutti Bortolo Srl - DISTRIBUZIONE INDUSTRIALE

*1937 = 2021: 84 ANNI, UNA LUNGA STORIA, UNA VERA PASSIONE a fianco delle industrie*

*1937 = 2021: 84 YEARS, A LONG STORY, A TRUE PASSION next to industries*

[www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com)



*Gnutti Bortolo*

*DISTRIBUZIONE INDUSTRIALE  
INDUSTRIAL DISTRIBUTION*

Via Monsuello 34 — 25065 Lumezzane (Brescia)

ITALY — P. IVA 00547380980

Tel.0308926011

[info@gnuttibortolo.com](mailto:info@gnuttibortolo.com)

[www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com)

Gnutti Bortolo Lumezzane