



GUANTI UPOWER MOD.VALZER

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore grigio/nero. Fodera in poliestere. Rivestimento in nitrile nero. Finitura a 13 aghi. Polsino nylon elasticizzato. Certificazione Oeko Tex: assenza totale di materiali nocivi e tossici per la pelle. EN 407:2020 - EN388 3121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
054	584476	GUANTI U-POWER VALZER TG. 8	PA	12	
054	584477	GUANTI U-POWER VALZER TG. 9	PA	12	
054	584478	GUANTI U-POWER VALZER TG.10	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.IGLOO

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Fodera in poliestere bianco. Rivestimento in nitrile grigio. Finitura a 13 aghi, garantisce eccellente destrezza e precisione. Polsino nylon elasticizzato. Certificato Oeko-Tex Standard 100. EN 407:2020 - EN388 3121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
054	584460	GUANTI U-POWER FIT / IGLOO TG. 7	PA	12	
054	584461	GUANTI U-POWER IGLOO TG. 8	PA	12	
054	584462	GUANTI U-POWER IGLOO TG. 9	PA	12	
054	584463	GUANTI U-POWER IGLOO TG.10	PA	12	
054	584464	GUANTI U-POWER IGLOO TG.11	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.MERENGUE

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore grigio/nero. Fodera nylon spandex. Rivestimento NA2 TECHNOLOGY: migliore la presa, durevole e resistente all'olio. Finitura a 15 aghi per miglior senso tattile e per lavori di precisione. Polsino nylon elasticizzato. TOUCHSCREEN. EN 407:2020 - EN388 4121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
055	584481	GUANTI U-POWER MERENGUE TG. 8	PA	12	
055	584482	GUANTI U-POWER MERENGUE TG. 9	PA	12	
055	584483	GUANTI U-POWER MERENGUE TG.10	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.FLEX VERDE FLUO

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore verde fluo. Fodera nylon e spandex. Rivestimento nitrile FOAM. Finezza 15, ottima sensibilità. Destrezza livello 5. Palmo traspirante in nano schiuma di nitrile elasticizzato. Eccellente resistenza all'abrasione. Ottimo grip. Polsino nylon elasticizzato. Certificato Oeko-Tex Standard 100. TOUCHSCREEN. EN 407:2020 - EN 388 4121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
054	584450	GUANTI U-POWER FLEX VERDEFLUO TG. 7	PA	12	
054	584451	GUANTI U-POWER FLEX VERDEFLUO TG. 8	PA	12	
054	584452	GUANTI U-POWER FLEX VERDEFLUO TG. 9	PA	12	
054	584453	GUANTI U-POWER FLEX VERDEFLUO TG.10	PA	12	
054	584454	GUANTI U-POWER FLEX VERDEFLUO TG.11	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.FLEX GRIGIO

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore grigio. Fodera nylon e spandex. Rivestimento nitrile FOAM. Finezza 15, ottima sensibilità. Destrezza livello 5. Palmo traspirante in nano schiuma di nitrile elasticizzato. Eccellente resistenza all'abrasione. Ottimo grip. Polsino nylon elasticizzato. Certificato Oeko-Tex Standard 100. TOUCHSCREEN. EN 407:2020 - EN 388 4121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
054	584456	GUANTI U-POWER FLEX GRIGIO TG. 8	PA	12	
054	584457	GUANTI U-POWER FLEX GRIGIO TG. 9	PA	12	
054	584458	GUANTI U-POWER FLEX GRIGIO TG.10	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.MUS

Guanti a filo continuo senza cuciture in poliestere arancione. Palmo ricoperto in lattice nero tecnologia LATEX FOAM EMBOSSED. Polsino nylon elasticizzato. Certificato Oeko-Tex Standard 100. EN388:2016 + A1:2018: 3131X. EN 407:2004, EN 407:2020.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
055	584522	GUANTI U-POWER MUS TG. 8	PA	12	
055	584523	GUANTI U-POWER MUS TG. 9	PA	12	
055	584524	GUANTI U-POWER MUS TG.10	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.SAMBA ANTITAGLIO B

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. ANTITAGLIO B. Colore grigio/verde. Fodera nylon e HPPE. Rivestimento PU-FOAM per miglior destrezza e traspirabilità. Finitura a 15 aghi per miglior senso tattile e per lavori di precisione. Ideali per edilizia, industria, automotive. Polsino nylon elasticizzato. TOUCHSCREEN. EN 407:2020 - EN388 4X42B.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
055	584499	GUANTI U-POWER SAMBA CUT B TG. 8	PA	12	
055	584500	GUANTI U-POWER SAMBA CUT B TG. 9	PA	12	
055	584501	GUANTI U-POWER SAMBA CUT B TG.10	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.FLYNT

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore nero. Fodera nylon e spandex. Rivestimento nitrile FOAM. Finitura a 15 aghi per miglior senso tattile e per lavori di precisione. Resistenza all'abrasione (+15000 cicli). Rinforzo rosso tra pollice e indice. Polsino nylon elasticizzato. TOUCHSCREEN. EN 407:2020 - EN388 4121A.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
055	584485	GUANTI U-POWER FLYNT NERO TG. 7	PA	12	
055	584486	GUANTI U-POWER FLYNT NERO TG. 8	PA	12	
055	584487	GUANTI U-POWER FLYNT NERO TG. 9	PA	12	
055	584488	GUANTI U-POWER FLYNT NERO TG.10	PA	12	
055	584489	GUANTI U-POWER FLYNT NERO TG.11	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.COZY

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore grigio scuro/blu. Fodera nylon. Rivestimento HPT. Destrezza livello 5. Polsino nylon elasticizzato. TOUCHSCREEN. Certificato Oeko-Tex Standard 100. Rivestimento HPT idrorepellente. Protezione dal freddo per temperature fino a -50°C norma EN 511:2006. EN 407:2020 - EN388 4121A.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
055	584537	GUANTI U-POWER COZY TG. 8	PA	12	
055	584538	GUANTI U-POWER COZY TG. 9	PA	12	
055	584539	GUANTI U-POWER COZY TG.10	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.KUMBA

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore grigio. Fodera nylon e spandex. Rivestimento nitrile FLAT. Finitura a 15 aghi per miglior presa e sensibilità tattile. Resistenza all'abrasione (+8500 cicli). Rinforzo arancione tra pollice e indice. Inserti sul palmo per un eccellente grip. Polsino nylon elasticizzato. TOUCHSCREEN. EN 407:2020 - EN388 4121A.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
055	584517	GUANTI U-POWER KUMBA TG. 8	PA	12	
055	584518	GUANTI U-POWER KUMBA TG. 9	PA	12	
055	584519	GUANTI U-POWER KUMBA TG.10	PA	12	



GUANTI UPOWER MOD.OLAF WINTER

Guanti di protezione contro i rischi meccanici e termici. Colore grigio/nero. Fodera interna cotone spazzolato, esterna poliammide. Finitura a 15 aghi per miglior senso tattile e per lavori di precisione. Polsino nylon elasticizzato. Rivestimento HPT idrorepellente. Protezione dal freddo per temperature fino a -50°C norma EN 511:2006 X2X. EN 407:2020 - EN388 3231A.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
055	584512	GUANTI U-POWER OLAF WINTER TG. 8	PA	12	
055	584513	GUANTI U-POWER OLAF WINTER TG. 9	PA	12	
055	584514	GUANTI U-POWER OLAF WINTER TG.10	PA	12	
055	584515	GUANTI U-POWER OLAF WINTER TG.11	PA	12	



GUANTI SIKUROTECH NITRILE FOAM 3509

Guanti in filo continuo, dorso in maglina di poliestere 15g. Palmo in nitrile finitura ruvida, polsino elasticizzato. Ideali per lavorazioni che necessitano di resistenza all'abrasione. Buon grip in ambienti umidi. Uso per industria del vetro, assemblaggio componenti meccanici, lavorazione del legno, garden. EN388-4131X CE.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
056	569743	GUANTI SIKURO NIT. FOAM 3509 TG.10	PA	12	



GUANTI NITRILE SHOWA 370 BIANCO

Guanti in nylon colore bianco. Dita e palmo rivestiti in nitrile. Polsino elasticizzato. Elevata sensibilità tattile. Ottima protezione contro l'abrasione e lo strappo. EN388-4121X CE.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
056	569850	GUANTI SHOWA 370 BIANCO TG. 6/S	PA	10	
056	569851	GUANTI SHOWA 370 BIANCO TG. 7/M	PA	10	
056	569852	GUANTI SHOWA 370 BIANCO TG. 8/L	PA	10	
056	569853	GUANTI SHOWA 370 BIANCO TG. 9/XL	PA	10	
056	569854	GUANTI SHOWA 370 BIANCO TG.10/XXL	PA	10	



GUANTI NITRILE SHOWA 370 NERO

Guanti in nylon colore nero. Dita e palmo rivestiti in nitrile. Polsino elasticizzato. Elevata sensibilità tattile. Ottima protezione contro l'abrasione e lo strappo. EN388-4121X CE.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
056	569856	GUANTI SHOWA 370 NERO TG. 7/M	PA	10	
056	569857	GUANTI SHOWA 370 NERO TG. 8/L	PA	10	
056	569858	GUANTI SHOWA 370 NERO TG. 9/XL	PA	10	



GUANTI NITRILE SHOWA 380 BLU

Guanti in poliestere/nylon colore blu. Dita e palmo rivestiti in nitrile gofrato nero. Polsino elasticizzato. Elevata sensibilità tattile. Ottima protezione contro l'abrasione e lo strappo. EN388-3121X CE.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
056	569861	GUANTI SHOWA 380 BLU TG.6/S	PA	10	
056	569862	GUANTI SHOWA 380 BLU TG.7/M	PA	10	
056	569863	GUANTI SHOWA 380 BLU TG.8/L	PA	10	
056	569864	GUANTI SHOWA 380 BLU TG.9/XL	PA	10	



GUANTI LATTICE SHOWA 451 THERMO

Guanti in filo tessuto misto acrilico/cotone/poliestere, imbottiti ad isolamento termico. Dita e palmo rivestiti in lattice. Colore grigio. Polsino elasticizzato. Elevata sensibilità tattile. Ottima protezione contro l'abrasione e lo strappo. EN388-2241X / EN511-010 CE.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
056	569872	GUANTI SHOWA 451 THERMO TG. 8/M	PA	10	
056	569873	GUANTI SHOWA 451 THERMO TG. 9/L	PA	10	
056	569874	GUANTI SHOWA 451 THERMO TG.10/XL	PA	10	



GUANTI ANTIFREDDO ACTIVE GEAR MOD.ICE ORANGE

ANTIFREDDO. Guanti a filo continuo senza cuciture in Terry acrilico. Calibro 10G. Palmo e pollice ricoperto in lattice sabbato marrone. Polsino a maglia elasticizzata. EN388 2016 + A1 2018: 2242X, EN511 2006: X2X. EN ISO 21420:2020. Senza silicone. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569106	GUANTI AG ICE ORANGE I1118 8-M	PA	12	
058	569107	GUANTI AG ICE ORANGE I1119 9-L	PA	12	
058	569108	GUANTI AG ICE ORANGE I1120 10-XL	PA	12	



GUANTI ANTIFREDDO ACTIVE GEAR MOD.ICE BLACK

ANTIFREDDO. Guanti a filo continuo senza cuciture in lana acrilica Terry. Calibro 13G. Palmo ricoperto in nitrile sabbato nero. Polsino a maglia elasticizzata. EN388 2016 + A1 2018: 4231X, EN511 2006: X2X. EN ISO 21420:2020. Senza latex. Senza silicone. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569111	GUANTI AG ICE BLACK I3390 10-XL	PA	12	



GUANTI ANTIFREDDO ACTIVE GEAR MOD.ICE DORSO NERO

ANTIFREDDO. Guanti a filo continuo senza cuciture in lana acrilica Terry. Calibro 13G. Rivestimento TOTALE: dorso ricoperto in lattice liscio nero; palmo ricoperto in lattice sabbato nero. Polso a maglia elasticizzata. EN388 2016 + A1 2018: 2241X, EN407 2020: X2XXXX, EN511 2006: X2X. EN ISO 21420:2020. Senza silicone. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
N004	569112	GUANTI AG ICE DORSO NERO I1128 8M	PA	12	
N004	569113	GUANTI AG ICE DORSO NERO I1129 9L	PA	12	
N004	569114	GUANTI AG ICE DORSO NERO I1130 10XL	PA	12	



GUANTI ANTITAGLIO ACTIVE GEAR MOD.CUT D GRIGIO

ANTITAGLIO cat.D. Guanti a filo continuo senza cuciture in HPPE. Calibro 13G. Palmo ricoperto in poliuretano grigio. Polso a maglia elasticizzata. EN388:2016+A11:2018 : 4X43D. EN ISO 21420:2020. Senza latex. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569100	GUANTI AG CUT D GRIGIO C8168 8-M	PA	12	
058	569101	GUANTI AG CUT D GRIGIO C8169 9-L	PA	12	
058	569102	GUANTI AG CUT D GRIGIO C8170 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.FLEX NITRILE GREY

Guanti a filo continuo senza cuciture in poliestere bianco. Calibro 13G. Palmo ricoperto in NITRILE grigio. Polso a maglia elasticizzata. Resistenza all'abrasione ottimale. Ottima presa per la manipolazione di pezzi taglienti tagliati in ambiente asciutto e oliosi. EN388 2016 + A1 2018:4121X. EN ISO 21420:2020. Senza latex. Confezione appendibile con cavallotto in cartone.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
056	569783	GUANTI AG NITRILE GREY F3417CH 7-S	PA	12	
056	569784	GUANTI AG NITRILE GREY F3418CH 8-M	PA	12	
056	569785	GUANTI AG NITRILE GREY F3419CH 9-L	PA	12	
056	569786	GUANTI AG NITRILE GREY F3420CH 10XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.FLEX PU BLACK

Guanti a filo continuo senza cuciture in poliestere. Calibro 13G. Palmo ricoperto in PU nero. Polso a maglia elasticizzata. Buona resistenza all'abrasione e agli strappi. Ottima presa in ambienti asciutti. Design ergonomico per una massimale destrezza. EN388 2016 + A1 2018:3131X. EN ISO 21420:2020. Senza latex. Confezione appendibile con cavallotto in cartone.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
056	569753	GUANTI SIKURO PU BLACK *2025 TG. 7	PA	12	
056	569754	GUANTI AG PU BLACK F8158CH 8-M	PA	12	
056	569755	GUANTI AG PU BLACK F8159CH 9-L	PA	12	
056	569756	GUANTI AG PU BLACK F8160CH 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.FLEX BLU

Guanti a filo continuo senza cuciture in nylon blu. Calibro 18G. Palmo ricoperto in poliuretano nero. Polso a maglia elasticizzata. EN388 2016 + A1 2018: 3131X. EN ISO 21420:2020. TOUCH-SCREEN. Confezione appendibile con cavallotto in cartone.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569117	GUANTI AG FLEX BLU F8247CH 7-S	PA	12	
058	569118	GUANTI AG FLEX BLU F8248CH 8-M	PA	12	
058	569119	GUANTI AG FLEX BLU F8249CH 9-L	PA	12	
058	569120	GUANTI AG FLEX BLU F8250CH 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.GRIP GIALLO

Guanti a filo continuo senza cuciture in poliestere giallo. Calibro 13G. Palmo ricoperto in schiuma di lattice nero. Polso a maglia elasticizzata. EN388:2016+A1:2018 : 2131X. EN ISO 21420:2020. Confezione appendibile con cavallotto in cartone.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569130	GUANTI AG GRIP GIALLO G1188CH 8-M	PA	12	
058	569131	GUANTI AG GRIP GIALLO G1189CH 9-L	PA	12	
058	569132	GUANTI AG GRIP GIALLO G1190CH 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.GRIP ROSSO

Guanti a filo continuo senza cuciture in poliestere rosso. Calibro 13G. Palmo ricoperto in lattice increspato nero. Polso a maglia elasticizzata. EN388 2016 + A1 2018: 3131X. EN ISO 21420:2020. Confezione appendibile con cavallotto in cartone.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569133	GUANTI AG GRIP ROSSO G1168CH 8-M	PA	12	
058	569134	GUANTI AG GRIP ROSSO G1169CH 9-L	PA	12	
058	569135	GUANTI AG GRIP ROSSO G1170CH 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.GRIP AZZURRO

Guanti a filo continuo senza cuciture in poliestere. Calibro 13G. Doppio rivestimento totale: latex liscio azzurro + lattice sabbato nero. Polso a maglia elasticizzata. EN388:2016+A1:2018 : 2131X. EN ISO 21420:2020. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569136	GUANTI AG GRIP AZZURRO G1148 8-M	PA	12	
058	569137	GUANTI AG GRIP AZZURRO G1149 9-L	PA	12	
058	569138	GUANTI AG GRIP AZZURRO G1150 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.FLEX FOAM

Guanti a filo continuo senza cuciture in nylon/spandex. Calibro 15G. Palmo ricoperto in schiuma di nitrile FOAM grigia. Polso a maglia elasticizzata. EN388:2016+A1:2018 : 3121X. EN ISO 21420:2020. Senza latex. TOUCH-SCREEN. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
058	569148	GUANTI AG FLEX FOAM F3308 8-M	PA	12	
058	569149	GUANTI AG FLEX FOAM F3309 9-L	PA	12	
058	569150	GUANTI AG FLEX FOAM F3310 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.FLEX NERO

Guanti a filo continuo senza cuciture in nylon/spandex. Calibro 15G. Palmo ricoperto in schiuma di nitrile TRASPIRANTE nero. Polso a maglia elasticizzata. EN388:2016+A1:2018 : 4131X. EN ISO 21420:2020. Senza latex. Senza silicone. TOUCH-SCREEN. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569151	GUANTI AG FLEX NERO F3128 8-M	PA	12	
059	569152	GUANTI AG FLEX NERO F3129 9-L	PA	12	
059	569153	GUANTI AG FLEX NERO F3130 10-XL	PA	12	



GUANTI ACTIVE GEAR MOD.FLEX PUNTINATO

Guanti a filo continuo senza cuciture in nylon/spandex. Calibro 15G. Palmo ricoperto in schiuma di nitrile nero con puntini. Polso a maglia elasticizzata. EN388 2016 + A1 2018: 4131X, EN407 2020: X1XXXX. EN ISO 21420:2020. Senza latex. Senza silicone. TOUCH-SCREEN. Confezione in busta singola.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569163	GUANTI AG FLEX PUNTIN. F3268D 8-M	PA	12	
059	569164	GUANTI AG FLEX PUNTIN. F3269D 9-L	PA	12	
059	569165	GUANTI AG FLEX PUNTIN. F3270D 10-XL	PA	12	



GUANTI FOAM NBR 999

In filo continuo 100% nylon con palmo ricoperto in nitrile schiumato. Colore grigio. Polso elasticizzato. EN388:2016-2121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
FCAT	569719	GUANTI FOAM NBR 999 353070 TG. 8	PA	12	



GUANTI PELLE FIORE BOVINA ACTIVE GEAR MOD.STRONG

In pelle fiore bovina. Con elastico stringipolso. Colore bianco. EN388 2016 + A1 2018: 2142X. EN ISO 21420:2020. Confezione appendibile con cavallotto in cartone.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569657	GUANTI AG TUTTOFIORE S6509CH 9-L	PA	12	
059	569658	GUANTI AG TUTTOFIORE S6510CH 10-XL	PA	12	
059	569659	GUANTI AG TUTTOFIORE S6511CH 11-XXL	PA	12	



GUANTI PELLE FIORE BOVINA

In pelle fiore bovina. Orlati. Elastico stringipolso. Colore bianco. EN388 - 2121.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569661	GUANTI TUTTOFIORE EXTRA BIANCHI 9	PA	12	
059	569662	GUANTI TUTTOFIORE EXTRA BIANCHI 10	PA	12	
059	569663	GUANTI TUTTOFIORE EXTRA BIANCHI 11	PA	12	



GUANTI FIORE MAIALE - COTONE BALL CON VELCRO

Palmo in fiore maiale. Dorso tela cotone elasticizzata. Polso elasticizzato. Stringipolso regolabile con velcro. Colore: palmo bianco e dorso variabile in base alla taglia. EN388:2016 2121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569623	GUANTI BALL FIORE VELCRO TG. 8	PA	12	
059	569624	GUANTI BALL FIORE VELCRO TG. 9	PA	12	
059	569625	GUANTI BALL FIORE VELCRO TG.10	PA	12	



GUANTI CROSTA

In crosta. Palmo rinforzato. Con manichetta cm.7. Colore grigio. EN388:2016 4122X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569600	GUANTI CROSTA 9TH TG.10	PA	12	



GUANTI COTONE A FILO CONTINUO

In cotone a filo continuo. 3 fili. Polso maglia. Colore grezzo.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569575	GUANTI FILO CONTINUO TG7 DONNA B.RO	PA	12	
059	569577	GUANTI FILO CONTINUO TG9 UOMO B.GIA	PA	12	



GUANTI BOXER 911

In tessuto jersey di cotone impregnato in NBR. Dorso aerato. Manichetta di sicurezza in tela di cotone. Trattamento antibatterico. Colore bianco-blu. EN388:2016-4121X.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569689	GUANTI BOXER 911 NBR 350013 TG.10	PA	12	



GUANTI NEOPRENE ICO NERO ND PALMPRO 363

III categoria di rischio. Guanti sintetici in POLICLOROPRENE. Colore nero. Lunghezza mm.300. Spessore mm.0,75. Felpati internamente. Anatomici mano destra e sinistra. Finitura esterna antiscivolo a nido d'ape su palmo e dita. Ottima resistenza chimica. Ottimo isolamento termico. EN 388:2016 +A1:2018. EN ISO 374-1:2016 +A1:2018/TypeA. EN ISO 374-5:2016.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569645	GUANTI NEOPRENE ICO NERO ND 363 L	PA	10	
059	569647	GUANTI NEOPRENE ICO NERO ND 363 XL	PA	10	
059	569648	GUANTI NEOPRENE ICO NERO ND 363 XXL	PA	10	



GUANTI NITRILE ICO VERDE NTR PALMPRO 353

III categoria di rischio. Guanti sintetici in nitrile IN ACRILONITRILE e BUTADIENE POLIMERO. Colore verde. Lunghezza mm.330. Spessore mm.0,38. Protezione estesa oltre il polso e sovrapponibile alla manica. Felpato internamente. Anatomico mano destra e sinistra. Ottima resistenza meccanica. Resistenza chimica polivalente. EN 388:2016 +A1:2018. EN ISO 374-1:2016 +A1:2018/TypeA. EN ISO 374-5:2016.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
059	569710	GUANTI NITRILE ICO VER. NTR 353 L	PA	10	
059	569711	GUANTI NITRILE ICO VER. NTR 353 XL	PA	10	
059	569712	GUANTI NITRILE ICO VER. NTR 353 XXL	PA	10	



GUANTI LATTICE ICO BICOLORE MBX PALMPRO 333

III categoria di rischio. Guanti in LATTICE DI GOMMA NATURALE a doppia immersione (a spessore maggiorato) clorinato. Bicolore. Lunghezza mm.300. Spessore mm.0,60. Felpato internamente. Anatomico mano destra e sinistra. Finitura esterna antiscivolo a nido d'ape su palmo e dita. Buon isolamento da fonti calde o fredde. EN 388:2016 +A1:2018. EN ISO 374-1:2016 +A1:2018/TypeA. EN ISO 374-5:2016.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
060	569707	GUANTI LATTICE ICO BICOL MBX 333 L	PA	10	
060	569708	GUANTI LATTICE ICO BICOL MBX 333 XL	PA	10	