

ATG® GUANTI LISTINO PREZZI 2022



MaxiDry®
CONTROLLED PERFORMANCE™



MaxiCut®
ASSURED PROTECTION™



MaxiChem®
SECURE SAFETY™





MAXIFLEX® ULTIMATE™

42-874

Rivestimento palmo



Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Ultimate™ è diventato lo standard di riferimento per le manipolazioni di precisione in ambienti asciutti.

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,00 mm

 EN 388:2016-4131A



senza silicone



34-875

Rivestimento 3/4



Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Ultimate™ è diventato lo standard di riferimento per le manipolazioni di precisione in ambienti asciutti.

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,00 mm

 EN 388:2016-4131A



senza silicone



34-876

Interamente rivestito



tutti i tipi di cibo



Tg.: 8 (M) - 10 (XL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,00 mm

 EN 388:2016-4131A



senza silicone

MAXIFLEX® ENDURANCE™

42-844

Rivestimento palmo



Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Endurance™ incorpora micropunti in rilievo che ne prolungano la durata e offrono superiori proprietà di presa in applicazioni estremamente ripetitive che richiedono manipolazioni di precisione.

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,10 mm

 EN 388:2016-4131A



42-845

Rivestimento 3/4 punitinato



Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Endurance™ incorpora micropunti in rilievo che ne prolungano la durata e offrono superiori proprietà di presa in applicazioni estremamente ripetitive che richiedono manipolazioni di precisione.



Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,10 mm

 EN 388:2016-4131A



Touchscreen

34-847

Rivestimento polso americano punitinato

42-848

Rivestimento palmo punitinato



Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Endurance™ incorpora micropunti in rilievo che ne prolungano la durata e offrono superiori proprietà di presa in applicazioni estremamente ripetitive che richiedono manipolazioni di precisione.



Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,10 mm

 EN 388:2016-4131A



Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,10 mm

 EN 388:2016-4131A



Touchscreen



MAXIFLEX® ELITE™

34-274

Rivestimento palmo

Massima leggerezza e traspirazione. Con un peso del 36% inferiore rispetto ai tradizionali guanti in schiuma di nitrile e uno spessore del 30% più sottile, offrono un'esperienza d'uso unica, definendo nuovi standard. Traspirazione fino al 40% superiore ai guanti della stessa tipologia.

Tg.: 5 (XXS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 0,80 mm

 EN 388:2016-4121A



senza silicone

34-244

Rivestimento palmo puntinato

Massima leggerezza e traspirazione. Con un peso del 36% inferiore rispetto ai tradizionali guanti in schiuma di nitrile e uno spessore del 30% più sottile, offrono un'esperienza d'uso unica, definendo nuovi standard. Traspirazione fino al 40% superiore ai guanti della stessa tipologia.

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 0,90 mm

 EN 388:2016-4121A



MAXIFLEX® ELITE™ ESD

34-774B

Palmo rivestito, polso a maglia

Massima leggerezza e traspirazione. Con un peso del 36% inferiore rispetto ai tradizionali guanti in schiuma di nitrile e uno spessore del 30% più sottile, offrono un'esperienza d'uso unica, definendo nuovi standard. Traspirazione fino al 40% superiore ai guanti della stessa tipologia.



EPA + Touchscreen compatibile

Tg.: 6 (XXS) - 11 (XXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 0,80 mm

 EN 388:2016-4121A



senza silicone

MAXIFLEX® ACTIVE™

34-824

Rivestimento palmo

Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Active™ produce una sensazione di benessere durante e dopo il lavoro grazie al rilascio di migliaia di sostanze specifiche, tra le quali aloe vera e vitamina E, incorporate in microcapsule.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,00 mm

 EN 388:2016-4131A

MAXIFLEX® COMFORT™

34-924

Rivestimento palmo

Guanto traspirante, MaxiFlex® Comfort™ è dotato di fodera interna in cotone e nylon di alta qualità.



senza silicone

MAXICUT® ULTRA™ (Manicotto)

89-5740

I manicotti MaxiCut® Ultra™ sono perfetti da utilizzare in combinazione con i guanti antitaglio. Offrono maggiore protezione alle tue braccia.



senza silicone

Tg.: solo 7 (S) e 10 (XL)

Lunghezza: 40 cm

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1 mm

 EN 388:2016-3442C

MAXIFLEX® CUT™

34-8743

Rivestimento palmo

MaxiFlex® Cut™ è il guanto resistente al taglio ancora più sottile, flessibile, pratico e confortevole.



taglio 3B
senza silicone
rinforzo del pollice



Touchscreen

Tg.: 6 (XS) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 0,80 mm

EN 388:2016-4331B

34-1743

Rivestimento palmo

È un guanto resistente al taglio che resta ultra sottile, flessibile, pratico e confortevole. Inoltre è privo di DMF e non contiene sostanze ad altro rischio (REACH). Può essere utilizzato per il contatto con superfici calde fino a 100°C (15 secondi) e ti protegge anche da bordi taglienti e ruvidi.



taglio 3D
senza silicone
rinforzo del pollice



Tg.: 6 (XS) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,10 mm

EN 388:2016-4331D

EN 407:2004-X1XXXX

34-8753

Rivestimento 3/4

Standard internazionale per le manipolazioni di precisione in ambienti asciutti.

MaxiFlex® Cut™ è il guanto resistente al taglio ancora più sottile, flessibile, pratico e confortevole.



taglio 3B
senza silicone
rinforzo del pollice



Touchscreen

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 0,80 mm

EN 388:2016-4331B

MAXICUT® ULTRA™

44-3745

Rivestimento palmo

Guanto concepito e realizzato per garantire resistenza al taglio e traspirazione a 360°, MaxiCut® Ultra™ coniuga eccellenti livelli di protezione da taglio con proprietà di comfort, flessibilità e destrezza in ambienti asciutti.



taglio 5C
senza silicone
rinforzo del pollice



Touchscreen

Tg.: 6 (XS) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,00 mm

EN 388:2016-4542C

44-3755

Rivestimento 3/4

Guanto concepito e realizzato per garantire resistenza al taglio e traspirazione a 360°, MaxiCut® Ultra™ coniuga eccellenti livelli di protezione da taglio con proprietà di comfort, flessibilità e destrezza in ambienti asciutti.



taglio 5C
senza silicone
rinforzo del pollice



Touchscreen

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,00 mm

EN 388:2016-4542C

MAXICUT® OIL™

34-304

Rivestimento palmo

Concepito e realizzato come guanto idrorepellente e resistente al taglio, MaxiCut® Oil™ combina la protezione da taglio con ottima presa, comfort, flessibilità e destrezza in ambienti oleosi.



taglio 3B
senza silicone
rinforzo del pollice



Touchscreen

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,30 mm

EN 388:2016-4331B

34-305

Rivestimento 3/4

Concepito e realizzato come guanto idrorepellente e resistente al taglio, MaxiCut® Oil™ combina la protezione da taglio con ottima presa, comfort, flessibilità e destrezza in ambienti oleosi.



taglio 3B
senza silicone
rinforzo del pollice

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,30 mm

EN 388:2016-4331B

34-505

Rivestimento 3/4

Concepito e realizzato come guanto idrorepellente e resistente al taglio, MaxiCut® Oil™ combina la protezione da taglio con ottima presa, comfort, flessibilità e destrezza in ambienti oleosi.



taglio 4C

rinforzo del pollice

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,60 mm

EN 388:2016-4443C

44-305

Rivestimento 3/4

Concepito e realizzato come guanto idrorepellente e resistente al taglio, MaxiCut® Oil™ combina la protezione da taglio con ottima presa, comfort, flessibilità e destrezza in ambienti oleosi.



taglio 3B

senza silicone
rinforzo del pollice

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,10 mm

EN 388:2016-4341B

EN 407:2004-X1XXXX

MAXIDRY®

56-424

Rivestimento palmo

Gli utilizzatori ci hanno chiesto di creare un guanto MaxiFlex® oleorepellente ancor più sottile, flessibile, pratico e confortevole. Abbiamo esaudito il loro desiderio. Il suo nome è MaxiDry®.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,30 mm

EN 388:2016-4121A

56-425

Rivestimento 3/4

Gli utilizzatori ci hanno chiesto di creare un guanto MaxiFlex® oleorepellente ancor più sottile, flessibile, pratico e confortevole. Abbiamo esaudito il loro desiderio. Il suo nome è MaxiDry®.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,30 mm

EN 388:2016-4121A

56-426

Rivestimento polso americano

Gli utilizzatori ci hanno chiesto di creare un guanto MaxiFlex® oleorepellente ancor più sottile, flessibile, pratico e confortevole. Abbiamo esaudito il loro desiderio. Il suo nome è MaxiDry®.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,00 mm

EN 388:2016-4111A

EN ISO 374-1:2016

Type C

56-427

Interamente rivestito

Gli utilizzatori ci hanno chiesto di creare un guanto MaxiFlex® oleorepellente ancor più sottile, flessibile, pratico e confortevole. Abbiamo esaudito il loro desiderio. Il suo nome è MaxiDry®.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,30 mm

EN 388:2016-4121A

MAXIDRY ZERO®

56-451

Integralmente rivestito

Integra i valori fondamentali del marchio MaxiDry® coniugando comfort ed idrorepellenza. Resistenza termica fino a -10°C all'interno del guanto in virtù di un rivestimento concepito per restare flessibile fino a -30°C di temperatura.



tutti i tipi di cibo

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 2,00 mm

EN 388:2016-4232B

EN 511:2006-021

EN 407:2004-X1XXXX

56-630

Rivestimento manichetta 30 cm

MaxiChem® è stato progettato e sviluppato per coloro che lavorano con sostanze chimiche e che hanno bisogno di un maggiore livello di protezione. MaxiChem® è testato in conformità con la norma EN 374-3.



Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,30 mm

EN 388:2016-4121A

EN ISO 374-1:2016 Type A (JKLMNO)

EN ISO 374-5:2016

MAXICHEM® CUT™

56-633

Rivestimento manichetta 30 cm

Concepito e realizzato per chi lavora con le sostanze chimiche e richiede livelli superiori di resistenza al taglio.



taglio 3B
senza silicone

Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 1,40 mm

EN 388:2016-4342B

EN ISO 374-1:2016 Type A (JKLMNO)

EN ISO 374-5:2016

MAXITHERM®

30-201

Rivestimento palmo

Rivestimento in lattice naturale su fodera in acrilico/poliestere senza cuciture con finitura antiscivolo brevettata. Adatto per applicazioni generiche, in ambienti asciutti, umidi e freddi.



Tg.: 7 (S) - 11 (XXL)

Qt. per box: 72

Spessore palmo: 2,50 mm

EN 388:2016-1241B

EN 511:2006-X1X

EN 407:2004-X2XXXX

NBR-LITE®

24-985

Rivestimento 3/4

Rivestimento in nitrile su fodera di cotone. Concepito per applicazioni aggressive ed abrasive in ambienti sia asciutti o umidi.



Tg.: 6 (XS) - 10 (XL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,10 mm

EN 388:2016-4121X

MAXIFOAM®

34-600

Rivestimento palmo

Rivestimento in schiuma di nitrile su fodera in nylon senza cuciture. Concepito per attività generiche in ambienti sporchi.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,00 mm

EN 388:2016-4121A

34-800

Rivestimento palmo

Rivestimento in schiuma di nitrile su fodera in nylon senza cuciture. Concepito per attività generiche in ambienti sporchi.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,10 mm

EN 388:2016-4121A

34-900

Rivestimento palmo

Rivestimento in schiuma di nitrile su fodera in nylon senza cuciture. Concepito per attività generiche in ambienti sporchi.



senza silicone

Tg.: 6 (XS) - 12 (XXXL)

Qt. per box: 144

Spessore palmo: 1,00 mm

EN 388:2016-4121A



ATG-GLOVESOLUTIONS.COM