







dal 1962

Specialisti nella protezione individuale sul lavoro

MARCHI PROPRI



Abbigliamento Calzature Facciali filtranti Guanti Occhiali



Anticaduta Elmetti



Stivali in gomma

MARCHI DISTRIBUITI





















INDUSTRIAL STARTER - ISSALINE - AKROBAT

CALZATURE	
ISSALINE INDUSTRY	8 - 11
ISSALINE INDUSTRY PLUS	12 - 17
ISSALINE EXTREME	18 - 19
ISSALINE PROFESSIONAL & SPORT	20 - 21
WHITE - PIANELLE E VARI - ZOCCOLI IN GOMMA ED EVA	22 - 23
SOLETTE	
	0.4
SALUBER	24
STIVALI	
STIVALI PVC	25
STIVALI NITRILE ANTINFORTUNISTICA	26 - 27
MARTINELLO Gomma naturale	28
GUANTI	
ICONOGRAFIA DI UTILIZZO	30 - 31
NITRILE	32 - 34
POLIURETANO	35
LATEX	36
BISPALMATI	37
GIARDINAGGIO	38
ANTITAGLIO	40
INDUSTRIALI	41
NITRILE	42 - 43
MONOUSO	44
PVC TESSILI	45
ELETTROISOLANTI	46
ANTICALORE - ACCIAIO	47
PELLE	48 - 51
DOCKER	52
INVERNALI	53
Work&Sport	54 - 55
LIBERO SERVIZIO	56
ANTICADUTA	
AKROBAT	57 - 75

ABBIGLIAMENTO	
WINTER	80 - 100
COPRICAPO	102
ISOTERMICI	103
WORKWEAR VARIO	104 - 115
WORKWEAR STRETCH	116 - 127
STRETCH EXTREME	128 - 133
T-SHIRT - POLO - CAMICIE	135 - 139
ABBIGLIAMENTO SPECIALE	
ABBIGLIAMENTO MULTIPROTEZIONE ISSALINE M-PRO	140 - 143
BOSCAIOLO	144
TUTE MONOUSO ISSALINE	145
GREMBIULI E ACCESSORI VARI	146
IMPERMEABILI	147 - 150
CALZE TECNICHE - UNDERWEAR	151 - 155
ALTA VISIBILITÀ COTONE POLIESTERE	156 - 160
GILET - T-SHIRT - POLO ALTA VISIBILITÀ	162 - 163
ALTA VISIBILITÀ INVERNALE	160 - 170
ALTA VISIBILITÀ IMPERMEABILI	170
PROTEZIONE RESPIRAZIONE	
Facciali filtranti ISSALINE	171 - 174
PROTEZIONE UDITO	
Cuffie ISSALINE	175
PROTEZIONE TESTA	
Elmetti	176
Elmetti AKROBAT	177 - 178
PROTEZIONE VISTA	
Occhiali ISSALINE Work&Sport	179 - 181
PROTEZIONE SALDATURA	
Vari	182 - 184
CASSETTE DI MEDICAZIONE	185

ARTICOLI VARI	186
MARKETING	
ISSALINE WALL	250
ESPOSITORI ISSALINE	251 - 253
SUPPORTI MARKETING	
Espositori scarpe, guanti, occhiali, borse,	
banner, manichini	254 - 255
SUPPORTI MARKETING PUMA	256
NORME	257 - 268
INDICE	
Progressivo per codice articolo	269 - 272
	

PARTNERS

SALUBER solette	24
ANSELL	187 - 196
BOLLÉ	197 - 207
CENTURION	208 - 211
DUPONT	212 - 213
HONEYWELL	214 - 220
MOLDEX	221 - 230
PUMA SAFETY	231 - 234
SHOWA	235 - 248
3M	249



Vogliamo contribuire alla salvaguardia dell'ambiente riducendo l'utilizzo della plastica e utilizzando imballi riciclati e riciclabili.







8180 T-SHIRT SORRENTO(colore 030 arancio; 040 blu; 050 bianco; 060 nero; 080 grigio)
T-shirt girocollo in tessuto 100% cotone, con bordino tergisudore nel collo. **Composizione**: 100% cotone 120 g/m². **Taglie**: M-L-XL-XXL **Colore**: arancio, blu, bianco, nero e grigio. **Imballo**: singola in busta, 30 pz.



singola in busta



O8185 POLO CAPRI
(colore 030 arancio; 040 blu navy; 050 bianco; 080 grigio)
Polo 100% cotone pettinato con bordino tergisudore nel collo.
Composizione: 100% cotone pettinato 190 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL
Colore: arancio, blu, bianco e grigio.
Imballo: singola in busta, 20 pz.







| SSALINE | | T-SHIRT POLO STRETCH



08182 T-SHIRT RAPALLO

(colore 023 verde bottiglia, 040 blu, 050 bianco, 060 nero, 070 rosso, 080 grigio)
T-shirt in cotone pettinato Jersey con bordini in contrasto su maniche e collo, tergi sudore; giro collo a finita "V".

Sudure, grid cond a finita "V.

Composizione: 100% cotone 160 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL.

Colori: verde bottiglia, blu, bianco, nero, rosso e grigio.

Imballo: singola in busta, 20 pz.







08189 POLO STRETCH PORTOFINO

(colore 023 verde bottiglia, 040 blu, 050 bianco, 060 nero, 070 rosso, 080 grigio) Polo in cotone elasticizzato con bordini in contrasto su maniche e collo, tergi sudore.

Composizione: 95% cotone, 5% elastan, 190 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colori: verde bottiglia , blu, bianco, nero, rosso e grigio. Imballo: singola in busta, 20 pz.





singola in busta















T-SHIRT POLO STRETCH \$



8772 T-SHIRT STRETCH

(colore 040 blu/grigio e 080 grigio/nero). CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Dal comfort impareggiabile grazie alla traspirabilità tipica del cotone ed all'elasticità del tessuto. Perfetta per il lavoro e il tempo libero. Il colore la rende perfettamente abbinabile ai pantaloni della linea ISSALINE STRETCH e

non solo.

non soio.

Composizione: 95% cotone e 5% elastan g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: blu/grigio e grigio/nero.
Imballo: 20 pz.

8774 POLO STRETCH

O 1/4 FULU 3 I KEIUH (colore 040 blu/grigio e 080 grigio/nero). CE CAT. 1 - EN ISO 13688.2013 Dal comfort impareggiabile grazie alla tra-spirabilità tipica del cotone ed all'elasticità del tessuto. Perfetta per il lavoro e il tempo libero. Il colore la rende perfettamente abbinabile ai pantaloni della linea ISSALINE STRETCH e non solo. Composizione: 95% cotone a 5% alactes.

Composizione: 95% cotone e 5% elastan 180 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: blu/grigio e grigio/nero. Imballo: 20 pz.

8776 POLO STRETCH

MANICA LUNGA
(colore 040 blu/grigio e 080 grigio/nero)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Polo a manica lunga in cotone elasticizzato, perfetta
per essere utilizzata nel lavora abbinandola magari
ad un particlore stratis I, di per essere utilitzata nei lavoro abbinandola magari ad un pantalone stretch. Il disegno moderno la rende indossabile anche nel tempo libero. Composizione: 95% cotone e 5% elastan. 180 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: blu/grigio e grigio/nero Imballo: 20 pz.



8825NB POLO EXTREME COTONE STRETCH

(colore 040 blu e 078 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Polo Extreme in cotone elasticizzato, con taschino frontale ed inserti antiabrasione sulle spalle (ricoperti all'interno per evitare abrasione sulla

Composizione: 95% cotone, 5% elastam - 190 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: blu/nero e grigio/nero
Imballo: in singolo box, 20 box per cartone.









NOVITÀ COTONE

8820NB T-SHIRT EXTREME COTONE STRETCH

(colore 040 blu e 078 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

T-shirt Extreme in cotone elasticizzato, con taschino frontale ed inserti antiabrasione sulle spalle (ricoperti all'interno per evitare abrasione su pelle). Confezionato in box.

Composizione: 100% cotone elasticizzato (meccanico) - 160g/m².
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: blu/nero e grigio/nero
Imballo: in singolo box, 20 box per cartone.



8825NB





8825B POLO EXTREME (colore 040 blu, 078 grigio chiaro, 080 grigio antracite) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Polo tecnica ad alta traspirazione e veloce asciugatura ideale per chi ama utilizzare prodotti di derivazione sportiva anche durante il lavoro. Gli inserti in alta visibilità hanno anche la funzione di aumentare la robustrezza del capo. Taschino sul petto. Ogni singolo capo è confezionato in box. Composizione: 100% maglia di poliestere ad alta traspirazione; 130 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: grigio chiaro con inserti antracite, blu con inserti grigio chiaro, antracite con inserti grigio chiaro. Imballo: in singolo box, 20 box per cartone.



8825B









T-shirt tecnica ad alta traspirazione e veloce asciugatura ideale per chi ama utilizzare prodotti di derivazione sportiva anche durante il lavoro. Gli inserti in alta visibilità hanno anche la funzione di aumentare la robu-

Stetza del capo.

Ogni singolo capo è confezionato in box.

Composizione: 100% maglia di poliestere ad alta traspirazione; 130 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL.

Colore: grigio chiaro con inserti antracite, blu con inserti grigio chiaro,

antracite con inserti grigio chiaro.

Imballo: in singolo box, 20 box per cartone.



8820B















COTONE OXFORD

08160 CAMICIA MANICA LUNGA

(colore 110 azzurro)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
In cotone OXFORD 100%. Camicia chiusa con bottoni, taschini sul petto con porta

con bottoni, taschini sui petto penna. Bottone sul polsino. Composizione: cotone 100% Taglie: S-M-L-XL-XXL Colore: azzurro Imballo: 12 pz.







08161 CAMICIA **MANICA CORTA**

(colore 110 azzurro)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
In cotone OXFORD 100%. Camicia chiusa con bottoni, taschini sul petto con porta penna.
Composizione: cotone 100%
Taglie: S-M-L-XL-XXL
Colore: azzurro
Imballo: 12 pz.



EXTREME \$



EXTREME invernali











8836B EXTREME Pag. 131



8834B EXTREME Pag. 129













8820NB EXTREME Pag. 138

8825NB EXTREME Pag. 138

79





ICHETTA GIALLA?

mentre i capi non marcati CE o marcati
riporta il numero
li Prova) (Certificato
EE genericamente, o non corredati di
ecretificazione, NON SONO DISPOSITIVI
secretificazione, NON SONO DISPOSITIVI
POTE ZIONE INDIVIDUALE, ma
abbigliamento generico.







8886B REBOUND

(colore 080 grigio). CE CAT. I – EN ISO 13688:2013

Innovativo giubbino in softshell con parte frontale termica ed antivento in piumino sintetico; all'esterno ci sono due tasche mentre all'interno ci sono due ampi tasconi. La cerniera centrale è nastrata per una miglior protezione all'acqua. La speciale imbottitura che caratterizza il prodotto, prosegue anche sulle spalle offrendo un'ottima resistenza al freddo e allo stesso tempo un'eccellente leggerezza. L'articolo è confezionato

in singolo dox.

Composizione: piumino sintetico foderato in poliestere e
softshell (poliestere/spandex)

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: grigio/nero

Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.



8886B

8886D DISPLAY





(colore 080 grigio). CE CAT. I – EN ISO 13688:2013

Innovativo gilet in softshell con parte frontale termica ed antivento in piumino sintetico: all'esterno ci sono due tasche mentre all'interno ci sono due ampi tasconi. La cerniera centrale è nastrata per una miglior protezione all'acqua.

La speciale imbottitura che caratterizza il prodotto, prosegue anche sulle spalle offrendo un'ottima resistenza al freddo e allo stesso tempo un'eccellente leggerezza. L'articolo è confezionato in singolo box.

in singolo dox.

Composizione: piumino sintetico foderato in poliestere e
softshell (poliestere/spandex)

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: grigio/nero
Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.



8887B

8887D DISPLAY M/1 - L/2 - XL/2 - XXL/1 = 6 pz.





8884B

8884D DISPLAY

M/1 - L/2 - XL/2 - XXL/1 = 6 pz.







8884B CLEVER EXTREME

(colore 080 grigio)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Softshell teonico della linea Extreme, con maniche staccabili, inserti HI-VI, membrana altamente traspirante, cappuccio non staccabile e cerniere nastrate. Confezionato in box.

Composizione: Softshell (poliestere/spandex) accoppiato micropile con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 3.000 g/m²/24 h. Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: grigio Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.











8882B CUNNY EXTREME

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Gilet Softshell tecnico della linea Extreme, con inserti HI-VI, membrana altamente traspirante, due tasche a scomparsa. La cerniera frontale e la tasca sul petto sono nastrate per aumentare l'impermeabilità del capo. Confezionato in box.

Composizione: Softshell (poliestere/spandex) accoppiato micropile con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 800 g/

m²/24 h.

Taglie: S-M- L-XL-XXL-3XL

Colore: grigio

Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.



8882B

8882D DISPLAY M/1 - L/2 - XL/2 - XXL/1 = 6 pz.







8881B

8832B

8832D DISPLAY

M/2 - L/2 - XL/2 - 2XL/2 = 8 pz.

8881D DISPLAY







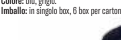
8880B SILKY EXTREME

(colore 040 blu, 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

La giacca SILKY della linea Extreme è tra i capi più tecnici della gamma ISSALINE; all'apparenza è una morbida maglia tecnica ma in verità è un moderno softshell impermeabile e traspirante con inserti in tessuto anti abrasione. Cappuccio e 4 ampie tasche esterne più 2 interne, completano il prodotto rendendolo unico nel Subgenere. Confezionato in singolo box.

Composizione: Softshell in maglia (poly/spandex) accoppiato micropile con
Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 3.000 g/m²/24 h.

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL









8880D DISPLAY M/1 - L/2 - XL/2 - XXL/1 = 6 pz.



CE CAT.1 - EN ISU 13688:2013
Giubbino tecnico a maglia della linea Extreme con inserti anti-abrasione,
due tasche frontali, una porta documenti al petto e due ampi tasconi
interni. Il capo può essere abbinato ai prodotti della linea Extreme oppure
anche ad altri pantaloni. La leggerezza e la morbidezza consente un utilizzo













8833B

8833D DISPLAY

M/2 - L/2 - XL/2 - 2XL/2 = 8 pz.

TPU | 8.000 mm STRETCH 8833B PANTALONE SOFTSHELL HEAVY

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Robusto pantalone in softshell con membrana e micro pile, ideale per chi ricerca un pantalone tecnico e necessita di utilizzarlo con clima particolarmente rigido. Il pantalone è dotato di quattro tasche frontali, due posteriori, un porta metro ed un porta cellulare. Il tessuto softshell e gli inserti in simil cordura nei punti di maggior usura garantiscono un ottima robustezza. Vita e<u>l</u>asticizzata e cintura amovibile completano la dotazione di questo nuovo capo Extreme.

capic externie.

Composizione: softshell 320 g/m² con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 3.000 g/m²/24 h.

Taglie: S-M- L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

Colore: nero

Imballo:

in singolo box, 10 box per cartone.

SOFT SHELL PESANTE 320 g/m²















8832B PANTALONE SOFTSHELL LIGHT **EXTREME**

(colore 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Pantalone in softshell con membrana ideale per un uso lavorativo ma è Pantalone in softshell con membrana ideale per un uso lavorativo ma è idoneo anche ad un utilizzo sportivo. Le due tasche frontali, la tasca porta cellulare e le due tasche posteriori sono tutte nastrate per un utilizzo anche in situazioni metereologiche estreme. Gli inserti in tessuto simil cordura conferisco ancor più resistenza ai punti di maggior usura. Vita elasticizzata e cintura amovibile completano la dotazione di questo nuovo capo Extreme. Composizione: softshell 260 g/m² con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 3.000 g/m²/24 h.. Taglie: S-M- L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL Colore: grigio Imballo:

in singolo box, 10 box per cartone.

SOFT SHELL 260 g/m²



04721B

04721D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.

moschettone

04096 CALGARY

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Leggerissimo piumino sintetico con cappuccio, due tasche frontali a scomparsa ed elastico in vita; interno in maglina Tricot. Composizione: 100% poliestere con interno ordito maglia tricot

spazzolato. Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: mimetico tonalità del verde e del marrone.

Imballo: 10 pz.



04721B KENNY

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Giubbino in piumino sintetico reversibile, innovativo e leggero.
Utilizzabile per un'ampia parte dell'anno. Fornito in busta appendibile con moschettone.

Confezionato in box.



04099 GREENWICH

Colore 040 blu)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Piumino sintetico leggero con due tasche esterne ed un ampio tascone interno.
Composizione: poliestere imbottito con piumino sintetico 200 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL.
Colore: blu scuro interno arancione.
Imballo: 10 pz.



04554 HEKLA

(colore 083 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAI. I - EN ISO 13688:2013
Giaccone triplo uso con interno staccabile trapuntato; la parte esterna è dotata di 3 ampi tasconi più una tasca porta cellulare, inserti alta visibilità ed un pratico cappuccio a scomparsa.
Composizione: poliestere pongee spalmato pvc
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: grigio/nero
Imballo: 10 pz.





04094B BONNY

(colore 083 grigio nero, 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Capo tecnico con cappuccio fisso, due ampie tasche frontali più una porta documenti, all'interno due ampi tasconi ed una "napoleon pocket". Coulisse in vita per regolare la vestibilità. IL CAPO è CONFEZIONATO IN BOX.

Composizione: "scudo" poliestere pongee spalmato AC e softshell Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 800 g/m²/24 h. con importifiura 140 d/m²

imbottitura 140 g/m²

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: grigio nero, blu.

Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.



04094B

04094D DISPLAY

M/1-L/2-XL/2-XXL/1 = 6 pz.







TESSUTO RESISTENTE CON MEMBRANA

04530B HARDY (colore 060 nero). **CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 2**

Giubbino invernale in tessuto molto resistente ideale in edilizia; le tasche nastrate e la membrana TPU garantiscono grande impermeabilità e traspirabilità.

mpermeabilità e traspirabilità. Il capo è dotato di tre tasche frontali, una tasca interna e cappuccio a scomparsa. Perfetto anche per il tempo libero.

Composizione: 100% poliestere "dobby" con Membrana TPU W/P 5.000 mm e MVP 1.000 g/m²/24 h.

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: nero

Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.



04530B

04530D DISPLAY

M/1-L/2-XL/2-XXL/1 = 6 pz.







04531B WISE

(colore 083 grigio/nero).
CE CAT.1 - EN ISO 13688:2013
Giubbino invernale in tessuto molto resistente ideale per ambienti

"esigenti" tipo l'edilizia; il capo è dotato di maniche staccabili, cappuccio a scomparsa, quattro tasche frontali ed un ampio tascone interno. Inserti in tessuto riflettente per un aumentare tascone interno. Insert in tessutor miettente per un aumentare la visibilità pur non rispettando i minimi previsti dalla specifica normativa per l'alta visibilità.

Composizione: parte esterna in poliestere dobby 240 g/m² con Membrana TPU W/P 5.000 mm e MVP 1.000 g/m²/24 h. Imbottitura 120 g/m².

Taglie: S-M-I-XL-XL-XL-3XL-4XL-5XL

Colore: grigio/nero Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.



© 2022

04531B

04531D DISPLAY M/1-L/2-XL/2-XXL/1 = 6 pz









| SSALINE | TRADIZIONALI

Ciaccone antifreddo impermeabile con quattro tasche esterne ed una interna, cappuccio interno al collo, porta badge, porta telefono, coulisse stringi vita.

Composizione: poliestere nastrato sulle cuciture, fodera ed

04650A PARKA NORMAL

(colore 040 blu) **CE CAT. I - EN ISO 13688:2013**

04661 PARKA MASTER PLUS

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013
Giaccone antifreddo triplo uso completamente impermeabile.

Esterno: impermeabile con quattro tasche a soffietto, scaldamani, cappuccio interno al collo, porta tessera, porta telefono e porta occibiali con cerniera, aerazione dorsale.

Interno staccabile: antifreddo trapuntato e foderato in tartan, utilizzabile singolarmente, due tasche esterne, una interna, maniche staccabili.

Composizione: esterno: poliestere nastrato sulle cuciture.
- interno: imbottitura in poliestere, foderato con flanella di cotone tartan, collo e profili in velluto.
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: blu
Imballo: 10 pz.

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: blu Imballo: 10 pz.

INTERNO STACCABILE

INTERNO FISSO



04710 PILOT POLIESTERE

(colore U4U blu) **CE CAT. I - EN ISO 13688:2013**

Glubbino antifreddo imbottito, cappuccio ripiegato nel colletto, collo rivestito in maglia, tre tasche doppie ed una interna, taschino portatelefono sulla manica. Fondo capo e fondo maniche taschino portateierono suna manica. Fondo capo e rondo ma in maglia elasticizzata.

Composizione: poliestere nastrato sulle cuciture, fodera ed imbottitura in poliestere.

Taglie: S-M-L-XL-XXL

Colore: blu

04035 GIACCONE POLAR (colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Giaccone antifreddo trapuntato con maniche staccabili, collo a fascetta, tasche esterne ed interne più una tasca porta telefono, elastico regolabile al fondo capo. Porta tessera a scomparsa.

Composizione: 80% poliestere, 20% cotone, imbottitura e

fodera in poliestere.

Taglie: M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL
Colore: blu

Imballo: 10 pz.

MANICHE STACCABILI











‡ 28 CAPI SOFT SHELL





tascom internit.

Composizione: poliestere con Membrana TPU W/P 3.000 mm e MVP 800 g/m²/24 h..

Taglie: S-M- L-XL-XXL-3XL

Colore: blu Imballo: 10 pz.









MANICHE STACCABILI

O4518N SLY
(colore 083 grigio-nero)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Giacca softshell impermeabile e traspirante, con cappuccio e maniche reglan staccabili; togliendo quest'ultime il capo diventa una pratico gilet anche per le stagioni più miti.
Dotato di quattro tasche esterne e di due ampi tasconi interni. Garage di protezione dall'acqua per la chiusura delle cerniere delle maniche.
Composizione: softshell (poliestere/spandex) con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 800 g/m²/24 h. antivento e fodera in poliestere.
Taglie: XS-S-M-XL-XXL-3XL
Colore: Grigio nero Imballo: 10 pz.













O4515NL JUST LADY
(colore 040 blu)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Giacca in softshell CONFORMATA DONNA caratterizzata da ben quattro tasche e da un tessuto particolarmente morbido e allo stesso tempo tecnico. Dotato di inserti piping alta visibilità e pratico roller porta chiavi.
Composizione: softshell (poliestere/spandex) con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 1.000 g/m²/24 h.
Colore: blu

Colore: blu
Taglie DONNA: S-M-L-XL-XXL
Imballo: 10 pz.





04514B THINY SOFTSHELL (colore 060 nero e 070 rosso) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Thiny rappresenta la nuova frontiera del softshell, leggerissimo con standards altissimi di impermeabilità e traspirabilità. Esteticamente assomiglia al modello Just con in più il cappuccio, una membrana superiore ed una miglior leggerezza rendendolo utilizzabile per un più ampio periodo dell'anno.

utilizzabile per un piu ampio periodo dell'anno.

Composizione: poliestere con Membrana TPU W/P 10.000 mm e
MVP 3.000 g/m²/24 h.

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: nero o rosso

Imballo: ogni singolo capo in sacchetto appendibile e box; 10 box

per cartone



04514B

04514D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.





In sacchetto con moschettone



89











04526B RUSH

(colore 083 grigio/nero). CE CAT.1- EN ISO 13688:2013

CE CAT.1- EN ISO 13688:2013
Softshell con le quattro cerniere nastrate per una migliore resistenza all'acqua, cappuccio staccabile, tre tasche esterne e due ampi tasconi interni. Il capo è caratterizzato da un originale design asimmetrico che lo rende ideale anche per un uso non prettamente lavorativo.
Composizione: parte esterna grigia in 65% poliestere e 35% cotone 320 g/m², parte esterna nera in poliestere piquet 320 g/m²; con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 800 g/m²/24 h. parte interna in poliestere effetto maglia 120 g/m².
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: grigio/nero
Imballo: in singolo box, 6 box per cartone.



04526B

04526D DISPLAY M/1 - L/2 - XL/2 - XXL/1 = 6 pz.





04529B SPRINGER

(colore 060 nero). CE CAT.1 - EN ISO 13688:2013

CE CALL - EN ISO 13088:2013 Giacca stretch grazie al tessuto innovativo che dona al capo un incredibile elasticità e conseguentemente si caratterizza per l'elevato comfort. Il capo è dotato esternamente di due tasche più una terza porta esternamente di due tascine più una terza porta documenti, all'interno ci sono due ampi tasconi. Composizione: parte esterna in 83% nylon 17% spandex 340 g/m², imbottitura 140 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: nero Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



04529B

04529D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.



SOFT SHELL

STRETCH



TPU | 8.000 mm

O4522 FOXY

(colore 060 nero)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 EN 14058:2017
Caratteristiche tipiche del softshell con un maggior coefficiente termico. Estremamente leggero. Softshell imbottito con cinque tasche esterne con cerniere stagne e due interne. Cappuccio regolabile e staccabile, il collo è rivestito di un morbido pile.
È dotato di pratico roller porta chiavi.
Composizione: softshell (poliestere/spandex) con Membrana TPU W/P 8.000 mm e MVP 800 g /m²/24 h. fodera in poliestere.
Taglie: S-M-I-XL-XXL-3XL-4XL-5XL
Colore: nero con inserti rossi Imballo: 10 pz.













04523 DEER (colore 060 nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 EN 14058:2017

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 EN 14058:2017
Giubbetto softshell imbottito impermeabile e traspirante, con quattro tasche esterne
con cerniere stagne e due interne, cappuccio regolabile e staccabile, sistema easy
dress per una regolazione del giro vita. Collo rivestito di morbido pile.
Composizione: softshell (poliestere/spandex) con Membrana TPU W/P 8.000 mm e
MVP 800 g/m²/24 h., fodera in poliestere.
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: nero
Imballo: 10 pz.





GILET SOFT SHELL \$





93













04027 RING

U4U2/ KINLG
(colore 040 blu)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Gilet imbottito multi tasca (due tasconi frontali, due
tasche zip a scomparsa, una porta cellulare e due porta
penne). Ottima impermeabilità e resistenza. Ideale per
personalizzazioni.
Composizione: poliestere pongee spalmato PVC.
Colore: blu
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Imballo: 20 pz.

04028 GILET DOGGHY

(colore 040 blu)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Gilet antifreddo trapuntato, profili in velluto, due tasche esterne, chiusura con bottoni a pressione.

Composizione: poliestere trapuntato, imbottitura e fodera

in poliestere.

Taglie: S-M-L-XL-XXL

Colore: blu

Imballo: 20 pz.





04031 GILET MULTITASCHE

(colore 040 blu, 084 grigio chiaro/antracite) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Gilet antifreddo trapuntato, collo a fascetta, fondo posteriore più lungo, giro manica con elastico, tasche esterne ed interne più due taschini porta telefono. Porta tessera a scomparsa.

rorra tessera a scomparsa.

Composizione: 80% poliestere, 20% cotone, imbottitura e fodera in poliestere.

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

Colore: blu, bicolor grigio chiaro/antracite

Imballo: 20 pz

Nota: colore grigio (080)

disponibile solo su richiesta











O4807 ORTIGARA
(colore 060 nero, 081 grigio)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Micropile con 4 tasche, cappuccio fisso ed inserti elasticizzati per un maggior comfort.
Un capo leggero e caldo allo stesso tempo.
Composizione: micropile antipilling 100% poliestere 160 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-XXL
Colore: grigio con inserti neri ed arancio, nero con inserti neri ed arancio.
Imballo: 10 pz.





















99



04819 FALORIA U4819 FALUKIA (colore 040 blu, 060 nero e 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Felpa a giro collo, polsini e fondo con costina elasticizzata. Tessuto stabilizzato per evitare il restringimento. Composizione: 65% poliestere 35% cotone 280 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: blu, nero e grigio. Imballo: 20 pz.



O4820 VERENA
(colore 040 blu, 060 nero, 080 grigio)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Felpa con mezza zip 280 g/m² e con
costina elasticizzata su polsini e fondo.
Tessuto stabilizzato per evitare il
restringimento.
Composizione: 35% cotone, 65%
poliestere
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: blu, nero, grigio

Colore: blu, nero, grigio Imballo: 20 pz.



Colore: blu, nero e grigio. Imballo: 20 pz.







04380 BERRETTO Thinsulate®

(colore 060 nero, 080 grigio) Berretto antifreddo-thinsulate® Composizione: acrilico con rivestimento interno in Thinsulate®

Taglie: unica Colore: nero - grigio Imballo: 10 pz

04382 SAILOR

Colore 504 Dlu Berretto a coste. Composizione: 100% acrilico Taglie: unica Colore: blu Imballo: 10 pz

04390 BERRETTO IN PILE

Colore 031 arancio fluo)
Berretto antifreddo con regolazione taglia.
Composizione: pile
Taglie: unica
Colore: arancio fluo
Imballo: 10 pz.

04385 FASCIA IN PILE

(colore 060 nero)
Fascia antifreddo.
Composizione: pile
Taglie: unica
Colore: nero
Imballo: 10 pz.









04370 BERRETTO IMBOTTITO

(colore 040 blu)

Berretto antifreddo, con copri orecchie ed elastico posteriore.

Composizione: poliestere spalmato PVC, imbottitura in poliestere e fodera in nylon

Taglie: unica Colore: blu Imballo: 10 pz.



04371 BERRETTO IMBOTTITO TRASPIRANTE

(colore 031 arancio fluo)
Berretto antifreddo, con copri orecchie ed elastico posteriore.
Composizione: poliestere spalmato PU, imbottitura e fodera in poliestere
Taglie: unica
Colore: arancio fluo
Imballo: 10 pz.



04395 PIPPO **CALOTTINA**

(colore 040 blu)
Composizione: 100% cotone

Taglie: unica Colore: blu Imballo: 100 pz.



ISOTERMICI \$



EN 342:2017 I_{Cler 0,404} (C) 2(AP) X(WP)

04681 GIACCA ISOTERMICA

(colore 040 blu) EN 342:2017 - EN ISO 13688:2013

Per basse temperature certificata (in combinazione con il pantalone 04636). Indicata per il lavoro in celle frigorifere. Collo molto alto con chiusura regolabile e foderato con morbido pile. Tasche nel petto e nella manica e due tasche laterali chiuse con estre altre della con morbido pile. Tasche la petto e nella manica e due tasche laterali chiuse con estre a bette o fonderatione in control della contro patta e bottone. Fondo manica in maglia elastica. Cerniera di chiusura con doppio cursore. Bande rifrangenti nel torace e nelle maniche per migliore visibilità in presenza di condensa o nebbie. Elastico in vita. Composizione: esterno 100% poliammide, imbottitura: doppia lamina di thinsulate 100G separata da una lamina di poliestere,

fodera: poliestere. Colore: blu Taglie: S, M, L, XL, XXL Imballo: 5 pz.



04675 TUTA ANTIFREDDO

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Tuta super imbottita. Cappuccio imbottito staccabile, collo in maglia, tre tasche con cerniera, soffietto al fondo maniche, elastico regolabile in vita, lunga cerniera sul fianco pantalone, elastico al fondo pantalone per fissarlo alle calzature.

ane caracture.

Composizione: nylon imbottito di poliestere con fodera in nylon trapuntata.

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: blu

Imballo: 5 pz.





04636 PANTALONE ISOTERMICO EN 342:2017 - EN ISO 13688:2013 (colore 040 blu)

Per basse temperature certificata (in combinazione con la giacca 04681). Indicato per il lavoro in celle con la glacca 04081). Indicato per il lavoro in celle frigorifere. Molto alto in vita, con elastici sulle spalle regolabili. Lunghe cerniere ricoperte da patta sul lato del pantalone che permette al capo di essere indossato senza togliersi le scarpe. Comode tasche nelle ginocchia che servono da rinforzo ma possono anche ospitare delle imbottiture fornibili a parte.

anche ospitare delle imbottiture fornibili a par Banda rifrangente al fondo. Composizione: esterno 100% poliammide, imbottitura: doppia lamina di thinsulate 100G separata da una lamina di Poliestere, fodera: poliestere. Colore: blu Taglie: S, M, L, XL, XXL Imballo: 5 pz.



04680 GIACCA **ANTIFREDDO**

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Giacca super imbottita. Collo rivestito in pelliccia sintetica, tre tasche esterne, chiusura con cerniera ricoperta da patta chiusa con velcro.

Composizione: nylon imbottito di poliestere con fodera in nylon

trapuntata. Taglie: S-M-L-XL-XXL Colore: blu Imballo: 5 pz.



04635 PANTALONE ANTIFREDDO

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013



EUROPA ABBIGLIAMENTO IN COTONE







COS'È QUESTA ETICHETTA GIALLA?

Tutti i nostri capi corredati di una etichetta gialla che riporta il numero di RdP (Rapporto di Prova) /Certificato emesso dal Laboratorio accreditato Ritex, sono certificati come DPI in "CAT. I" mentre i capi non marcati CE o marcati CE genericamente, o non corredati di certificazione, NON SONO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE,

ma abbigliamento generico. I test necessari per il RdP/certificato, servono anche a controllare le resistenze dei materiali che devono essere uguali o superiori ai nostri standard. Questa linea di abbigliamento da lavoro è ca-ratterizzata da un prodotto dal taglio classico e dai colori standard più diffusi: blu e verde. Il tessuto in 100% cotone sanforizzato e tinto (blu tintura HIDRON, altri colori con tintura REATTIVA), grammatura 250 g/m², lavabile fino ad una temperatura di 60°.

Doppie cuciture nei punti di massima sollecitazione, eseguite con filo molto resistente. Tutti i capi sono dotati di elastico al fondo manica che si può togliere con una semplice operazione, ad eccezione del giubbino che ha il bottone.

Tutti i bottoni di chiusura sono ricoperti da una lista. Questi indumenti sono stati studiati per usi generali con un rapporto qualità prezzo che ben si adatta alle necessità delle grosse aziende. Possibilità di personalizzazione con serigrafia, ricamo o applicazione di etichette termosaldate.

TINTURA BLU HIDRON

Questa speciale tintura conferisce ai capi una maggior solidità al lavaggio e alla luce.

8045 GIUBBINO EUROPA

(colore 040 blu, 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Due taschini applicati chiusi con pattina e bottone. Chiusura con bottoni ricoperti da lista e polsini con bottone. Collo a camicia. Composizione: 250 g/m², cotone 100% Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Taglie 040: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL Colori: blu, grigio Imballo: 20 pz.





Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colori: verde, blu Imballo: 10 pz.



8035 PETTORINA EUROPA

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Tasche applicate sul davanti, tasca posteriore applicata chiusa con bottone e tasca porta metro. Tasca sulla pettorina chiusa con cerniera. Apertura laterale chiusa con bottone per facilitare la vestizione ed elastico in vita. Bretelle regolabili con fibbie in plastica.

Composizione: 250 g/m², cotone 100%

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colori: blu. Imballo: 20 pz

SSALINE UROPA ABBIGLIAMENTO IN COTONE

TASCONE LATERALE

reapi corredati di una lla che riporta il numero CE genericamente, o non corredati di conto di Prova) / Certificato carcelitato Ritar, sono me DPI in "CAT. I" capi non marcati CE o marcati di CE genericamente, o non corredati di vatorio accreditato Ritar, sono me DPI in "CAT. I" DI PROTEZ/ONE INDIVIDUALE, ma abbigliamento generico.







8030P PANTALONE EUROPA CON TASCONE

(colore 040 blu)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Tasche anteriori a filetto con apertura
obliqua, tasca posteriore applicata chiusa con bottone, tascone laterale e tasca porta metro. Passanti in vita ed elastico sulla parte posteriore della vita.

sunia parte posteriore della vita.
Patta con bottoni ricoperti.
Composizione: 100% cotone, 250 g/m²
Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL
Colore: blu
Imballo: 20 pz.





8030T TOP



(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Due tasche ed un taschino applicati. Elastico rimovibile ai polsi. Martingala cucita, collo a camicia. Chiusura con

bottoni ricoperti da patta.
Composizione: 250 g/m², cotone 100%
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colori: blu



(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAI. 1 - EN ISO 13688:2013

Due tasche ed un taschino applicati. Chiusura con bottoni ricoperti da patta, elastico rimovibile ai polsi. Martingala cucita per evitare l'impiglamento. Collo a camicia

Composizione: 250 g/m², cotone 100%

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colori: blu

Imballo: 20 pz.

EUROPA ABBIGLIAMENTO \$ IN COTONE





FUSTAGNO

Pag. 160



Vedi anche 8532 Pag. 160

8032 PANTALONE FUSTAGNO

(colore 040 biu)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
In cotone felpato 100% (fustagno) 350 g/m². In cotone replace 100% (Ustagno) 300 g/ Elastico in vita, tasche anteriori a filetto con apertura obliqua, tasca posteriore applicata chiusa con bottone e tasca porta metro. Composizione: cotone 100% Taglie: S-M-L-XLL Colore: blu Imballo: 20 pz.

CAMICI TERITAL COTONE

Colore: blu Imballo: 20 pz.

Questa linea di abbigliamento, limitata ai camici TC, è particolarmente indicata per **impieghi leggeri o contatto occasionale con acidi non** pericolosi e non concentrati (non sono quindi da considerarsi anti-acido).

I camici sono disponibili in vari colori nei modelli uomo e donna. Possibilità di personalizzazione con serigrafia, ricamo o applicazione di etichette termosaldate.



08100 CAMICE UOMO

Imballo: 20 pz.

TERITAL COTONE (colore 020 verde - 040 blu - 050 bianco - 060 nero). CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Camice in terital/cotone 155 g/m². Due tasche applicate e taschino sul petto, bottoni ricoperti da lista. Martingala cucita, collo a camicia, elastico rimovibile ai polsi. Composizione: 65% poliestere terital, 35% cotone Taglie: S-M-L-XL-XXL Colori: verde - blu - bianco - nero

08105 CAMICE DONNA TERITAL COTONE

(colore 022 verde marino - 040 blu - 050 bianco - 110 azzurro)

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Camice in **terital/cotone 155** g/m². Due tasche applicate ed un taschino sul petto. Modellazione da donna, con abbottonatura da donna, bottoni ricoperti e pences, Martingala cucita. **Composizione:** 65% poliestere terital, 35% cotone

Taglie: S-M-L-XL-XXL

le taglie da donna sono una taglia più piccola di quelle da uomo. Colori: verde marino - blu - bianco - azzurro Imballo: 20 pz.





ISSALINE 1 ABBIGLIAMENTO BIANCO





ABBIGLIAMENTO IN COTONE \$

LEGGERO



TAGLIA XS CON TASCONE UNISEX



8030T PANTALONE EUROPA TOP (colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Pantalone 100% cotone con elastico in vita, tascone laterale con porta badge, due tasche frontali ed una posteriore, tasca porta cellulare e tasca porta metro. Patta con chiusura a cerniera e cuciture in contrasto.

Composizione: 100% cotone 245 g/m².

Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: blu Imballo: 10 pz.

8031 PANTALONE SUMMER (colori 040 blu, 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

TAGLIA XS UNISEX

In cotone leggero 100%, grammatura 210 g/m². Due tasche a filetto tagliate oblique, tasca posteriore con pattina chiusa con velcro, due tasconi laterali con patta chiusa con velcro. Passanti in vita con elastico

Reflective

scon lateral con patta chius sulla parte posteriore Composizione: cotone 100% Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL Colori: blu, grigio Imballo: 20 pz.



8034 PANTALONE CORTO SUMMER

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

In cotone leggero 100%, grammatura 210 g/m². Due tasche a filetto tagliate oblique, tasca posteriore con pattina chiusa con velcro, due tasconi laterali con patta chiusa con velcro. Passanti in **vita con**

due tascum der parta et elastico sulla parte posteriore. Composizione: cotone 100% Taglie: S-M-L-XL-XXL Colore: blu Imballo: 20 pz.



4029 GILET SCOOP

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Gilet multitasche non imbottito. Ideale per lavoro e tempo libero, foderato con tessuto a rete, tascone porta bibita.

Composizione: poliestere/cotone, fodera in poliestere. Taglie: M-L-XL-XXL Colore: blu Imballo: 20 pz.





ATIVON

7070 TUTA BICOLOR (colore 027 verde/nero e 083 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013

Tuta bicolor con due tasche frontali ad altezza torace, un tascone laterale, una tasca posteriore, due tasche in vita e due tasche passanti (utili nel caso si utilizzi il capo sopra un altro pantalone). Elastico in vita per un maggior comfort ed elastico removibile al polsi.

Composizione: 60% cotone, 40% poliestere - 220 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: verde/nero e grigio/nero Imballo: 10 pz.





CONZIP DIVENTA BERMUDA

8029NB ZIP MIMETICO

(colore: 014 grigio mimetico) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Multi tasca con tessuto mimetico. Grazie
a due pratiche zip può trasformarsi in un
bermuda. Tessuto 100% cotone 200 g/m².
Elastico in vita per un migliore comfort.

Composizione: 100% cotone, 200 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: grigio mimetico
Imballo: 12 pz.



8029NB

8029ND DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 -3XL/1 = 12 pz.



04019 GILET MIMETICO

(colore 014 mimetico)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Gilet con ben sei tasche frontali, morbido colletto in maglia e robusta cerniera frontale.

Composizione: 100% cotone 210 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: mimetico tonalità grigio e nero Imballo: 20 pz.





06400N BLIZZY **NO SAFETY** Pag. 21



ABBIGLIAMENTO IN COTONE \$



8028 RAPTOR (colore 020 verde, 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Cet CAT. 1 - EN ISO 13688:2013
Pantalone "cargo" con molte cerniere e tasche, fornito in box cartone.

Composizione: 100% cotone canvas, 220 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: verde, grigio.
Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8028

8028D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 -3XL/1 = 12 pz.

STILE CARGO







8040 BERMUDA RAPTOR

(colori: 020 verde)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Pantalone "cargo" con molte cerniere e tasche, fornito in box cartone. Composizione: 220 g/m², 100% cotone Colore: verde
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8040

8040D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.







8930 PANTALONE SHOT

(colori: 040 blu, 080 grigio)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Tessuto 100% cotone 250 g/m². Dotato di porta metro, tasconi laterali, porta cellulare a scomparsa e porta ginocchiere. L'elastico in vita e la conformazione lo rendono molto confortevole.

To remotion into to contortevoie.

Porta badge a scomparsa.

Composizione: cotone 100%

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colori: blu con inserti neri e grigio con inserti neri.

Imballo: 10 pz.







8935 SALOPETTE SHOT
(colore 080 grigio)
CE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013
Tessuto 100% cotone 250 g/m². due tasche frontali, un tascone laterale, porta cellulare e porta metro, due tasche posteriori ed una ampio tascone al petto. Elastico in vita, bretelle elastiche regolabili e porta badge.
Composizione: 100% cotone 245 g/m².
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colori: grigio con inserti neri.
Imballo: 10 pz.





8934 BERMUDA SHOT (color: 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Tessuto 100% cotone 250 g/m². Dotato di porta metro, tasconi laterali, porta cellulare a scompareza

porta inedo, tascom rateran, p a scomparsa. Porta badge a scomparsa. Composizione: cotone 100% Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colori: grigio con inserti neri. Imballo: 10 pz.



SSALINE \$ STRETCH



33 PANTALONI STRETCH 1





8038B EASYSTRETCH Pag. 118



8036B START Pag. 119



8036BW START HEAVY Pag. 119



9030B STRETCH BOOM Pag. 121





8730B BICOLOR STRETCH



8730W WINTER BICOLOR STRETCH



8731 MONOCOLOR STRETCH



8731W WINTER MONOCOLOR STRETCH Pag. 125





8830B STRETCH EXTREME



8838B STRETCH EXTREME Pag. 123



8738 STRETCH ON Pag. 122



8025 JEST STRETCH Pag. 123



8027B LIGHT STRETCH Pag. 123

8038B EASYSTRETCH (colore 040 blu, 060 nero, 080 grigio) **CE CAT. I - EN ISO 13688:2013**

Pantalone 100% cotone elasticizzato con elastico in vita, due tasconi laterali, due tasche frontali, due posteriori. Patta con chiusura a cerniera.

Composizione: 97% cotone, 3% elastan, 260 g/m²
Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3X

Colore: blu, nero e grigio
Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8038B







NOVITÀ LADY CONFORMATO DONNA

8038BL LADY

8038BL LADY
EASYSTRETCH
(Color 040 blu)
CE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013
Pantaloni in cotone elasticizzato con due
tasche laterali, due davanti e due dietro.
Chiusura con cerniera.
Composizione: 98,1% cotone, 1,9%
spandex 260 g/m².
Taglie: conformate donna S-M-L-XL-XXL.
Colore: blu.
Imballo: in singolo box, 10 box per
cartone.



8038BL



SSALINE

260 g/m²

ntre i capi non marcati CE o marcat

TAGLIA XS UNISEX

8036B START (colore 040 blu, 050 bianco, 078 grigio chiaro, 081 antracite) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Pantalone stretch con inserti retroriflettenti, dotato di due tasche frontali, due posteriori coperte da pattina, una tascone laterale con soffietti ed una tasca porta metro L'elastico in vita aumenta il naturale comfort del tessuto elasticizzato. Fornito in box.

Fornito in box.

Composizione: 97% cotone e 3% spandex, 260 g/m²

Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL+
per colori 040-078-081 4XL-5XL

Colore: blu con cucliture arancioni, bianco con cucliture divide bianco con cuciture grigie, grigio chiaro con cuciture grigie leggermente più scure, antracite con cuciture grigie leggermente

più chiare. Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8036B



8036D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 -XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.

8041B START BERMUDA

(colore 040 blu, 078 grigio chiaro, 081 antracite)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Stesse caratteristiche del pantalone Composizione: 97% cotone e 3% spandex, 260 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: blu con cuciture arancioni, grigio

condict but con cucture aransoni, grigo chiaro con cuciture grigie leggermente più scure, antracite con cuciture grigie leggermente più chiare. Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8041B

8041D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.

260 g/m²

320 g/m²









8036BW START HEAVY

(colore 040 blu, 078 grigio chiaro, 081 grigio antracite).
CE CAT.1 - EN ISO 13688:2013

Pantalone stretch con inserti retroriflettenti, dotato di due tasche frontali, due posteriori coperte da pattina, un tascone laterale con soffietti ed una tasca porta metro. L'elastico in vita aumenta il naturale comfort del tessuto elasticizzato. Fornito in box. Questo pantalone è in sintesi identico alla versione 8036B ma con una grammatura più pesante (320 g/m² contro i 260 g/m²) che lo fa diventare, all'occorrenza, ideale

che lo la diventale, an occorrenza, toeale per i mesi invernali. Composizione: 97% cotone 3% elastan, 320 g/m² Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: blu, grigio chiaro e grigio antracite Imballo: in singolo box, 10 box per



8036WB

8036DW DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.







STRETCH BOOM \$



ATIVON

9045B GIUBBINO STRETCH BOOM

(colore 040 blu, 080 grigio e 081 antracite). CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Giubbino da lavoro in tessuto misto elasticizzato dotato

di quattro tasche anteriori; cerniera frontale ricoperta, regolazione in vita. Tre piping riflettenti offrono una visibilità nei casi di scarsa visibilità (dove non sia richiesto visibilità nei casi di scarsa visibilità (dove non sia richie un prodotto certificato EN20471). Confezionato in box. Composizione: 60% cotone, 37% poliestere, 3% lycra 260 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL Colore: blu/nero e grigio/nero e antracite/nero Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



9045B



ATIVON

9030B PANTALONE STRETCH BOOM

(colore 040 blu, 080 grigio e 081 antracite). CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Pantalone da lavoro in tessuto misto elasticizzato dotato di due tasche frontali, un tascone su gamba sinistra, una tasca porta telefono frontale a scomparsa, due tasche posteriori ed una tasca porta metro. Altre caratteristiche del capo sono l'elastico tasca porta metro. Altre caratteristiche del capo sono l'elastico in vita che assieme al tessuto elasticizzato esaltano il comfort del pantalone mentre il rinforzo posteriore e le porta ginocchiere ne aumentano la resistenza. Tre piping riflettenti offrono una visibilità nei casi di scarsa visibilità (dove non sia richiesto un prodotto certificato EN2O471). Confezionato in box. Composizione: 60% cotone, 37% poliestere, 3% lycra 260 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL Colore: blu/nero e grigio/nero e antracite/nero Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



9030B



ATIVON

9034B BERMUDA STRETCH BOOM

(colore 040 blu, 080 grigio e 081 antracite). **CE CAT. I - EN ISO 13688:2013** Bermuda da lavoro in tessuto misto elasticizzato dotato di due tasche frontali, un tascone su gamba sinistra, una tasca porta telefono frontale a scomparsa, due tasche posteriori ed una tasca porta metro. Altre caratteristiche del capo sono l'elastico tasca porta metro. Altre caratteristiche del capo sono l'elastico in vita che assieme al tessuto elasticizzato esaltano il comfort del pantalone mentre il rinforzo posteriore ne aumentano la resistenza. Tre piping riflettenti offrono una visibilità nei casi di scarsa visibilità (love non sia richiesto un prodotto certificato EN2O471). Confezionato in box.

Composizione: 60% cotone, 37% poliestere, 3% lycra 220 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

Colore: blu/nero e grigio/nero e antracite/nero Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



9034B



121





8738 STRETCH ON(colore 049 blu avio, 080 grigio, 200 verdone)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Pantalone multitasca 100% cotone canvas con inserti in tessuto stretch nei puntti più sollecitati dal movimento, garantendo un elevato comfort all'operatore. Regolazione della vita tramite pratico sistema elastico e bottoni. Il pantalone è fornito in box.

Composizione: 100% cotone canvas con inserti in tessuto stretch. 250 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-XXL

Colore: grigio, verdone, blu avio, tutti con inserti grigio antracite Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8738

8738D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.











JEANS STRETCH \$



IL PIONIERE

TAGLIA XS UNISEX

8025B JEANS JEST STRETCH

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Moderno Jeans in cotone 100% elasticizzato, con trattamento stone washed. Tasca anteriore porta cellulare e posteriore portamento entrambe a scomparsa. Patta con chiusura a bottoni.

Composizione: 75% cotone, 24% poliestere, 1% spandex, 450 g/m² (dopo lavaggio) **Taglie:** XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL **Colore:** blu denim Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8025B

8025D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.



TAGLIA XS UNISEX

8027B JEANS LIGHT STRETCH

LEGGERO

(colore 040 blu)

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
In tessuto elasticizzato (solo 280 g/m²), utilizzabile tutto
l'anno, perfetto nei mesi più caldi. Tasche frontali a filo
e tessuto in contrasto rinforzato. Porta cellulare e porta
metro a scomparsa. Patta con chiusura a cerniera. Composizione: tessuto jeans 98% cotone, 2% spandex, 300 g/m² (dopo lavaggio)
Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: blu
Imballo: in singolo box, 12 box per cartone.



8027B

8027D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.



8838B JEANS EXTREME

(colore 040 blu)
CE CAT. I - EN ISO 13688:2013
Jeans dal taglio sportivo con rinforzi in tessuto simil cordura anti abrasione che, assieme al rinforzo posteriore, accentua la robustezza. Dotato di 4 tasche, più una tasca porta cellulare, una porta metro, entramba a comparsa composizione: 98% cotone, 2% spandex, 320 g/m² (dopo lavaggio)

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: blu

Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8838B

8838D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.











SSALINE STRETCH \$

8730B (8730) PANTALONE STRETCH (colore 025 beige/nero, 050 bianco/grigio, 080 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Con elastico in vita, tascone laterale e tascone porta metro, porta ginocchiere in tessuto rinforzato ed impermeabile Composizione: 97% cotone, 3% spandex, 260 g/m²
Taglie: XS (colore grigio)
S-M-L-XL-XXL-3XL+ per colore 080 4XL-5XL

Colore: beige/nero, grigio/nero, bianco/grigio. Imballo: 8730 10 pz. per cartone. 8730B in singolo box, 12 box per cartone.

8730B

8730D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.

8731B (8731) PANTALONE STRETCH

(colore 025 beige/nero, 040 blu/grigio, 080 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013
Con elastico in vita, tascone laterale e tascone porta metro, porta ginocchiere in tessuto stretch
Composizione: 97% cotone, 3% spandex, 260 g/m²
Colore: beige/int. tasche nero; grigio/ int. tasche nero; blu/ int. tasche grigio.
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Imballo: 8731 10 pz. per cartone.
8731B in singolo box, 12 box per cartone.



8731B

8731D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.





8730W PANTALONE STRETCH **INVERNALE**

(colore 080 grigio/nero) CE CAT. 1- EN ISO 13688:2013

Pantalone stretch foderato con morbida flanella interna. Elastico in rantaine screech overact con introduct namena interna. Elastico n vita, tascone laterale e tascone porta metro, porta ginocchiere in tessuto rinforzato ed impermeabile. **Composizione:** 97% cotone, 3% spandex 260 g/m², foderato con flanella 160 g/m², 60% cotone, 40% poliestere.

Colore: grigio con inserti neri Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Imballo: 10 pz.





8731W PANTALONE STRETCH INVERNALE

(colore 080 grigio/nero) CE rischi minimi - EN ISO 13688:2013

Pantalone stretch foderato con morbida flanella interna. Elastico in vita, tascone laterale e tascone porta metro, porta ginocchiere in tessuto stretch.

tessuto stretch.

Composizione: 97% cotone, 3% spandex 260 g/m², foderato con flanella 160 g/m², 60% cotone, 40% poliestere.

Colore: grigio con interno tasche nero

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Imballo: 10 pz.





8746B (8746) GILET STRETCH

(colore 040 blu/grigio; 080 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Multitasche con rete interna, e sistema di schermatura onde

elettromagnetiche del cellulare.

electromagnetiche dei ceindare.

Composizione: 97% cotone, 3% spandex, 260 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: grigio/nero; blu/grigio
Imballo: 8746 20 pz. per cartone.

8746B in singolo box, 12 box per cartone.



8746D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.



Colore 025 beige/nero; 040 blu/grigio; 050 bianco/grigio; 080 grigio/nero;)
CE CAT. I - EN ISO 13688.2013
Con elastico in vita, tascone laterale e tascone porta metro.
Composizione: 97% cotone, 3% spandex, 220 g/m²
Colore: beige/int. tasche nero; grigio/ int. tasche nero; blu/ int. tasche grigio;

Colore Bolgo Market State Stat



8734D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.



8735 PETTORINA STRETCH

(colore 080 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Coulisse in vita, tascone laterale e tascone porta metro, tascone su pettorina con portatelefono, porta ginocchiere in tessuto rinforzato ed impermeabile, bretelle elastiche regolabili. Composiz

regolabili.

Composizione: 97% cotone, 3% spandex, 260 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: grigio/nero; blu/grigio
Imballo: 10 pz.

8770 TUTA STRETCH

(colore: 080 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Con elastico in vita, rete traspirante sui fianchi, sistema per la schermatura delle onde elettromagnetiche del cellulare, molteplici tasche di dimensioni diverse, porta

centrale, inditeprict asserte di dimensioni diverse, por ginocchiere in tessuto rinforzato ed impermeabile. Composizione: 97% cottone, 3% spandex, 260 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: grigio/nero Imballo: 5 pz.







8745B GIUBBINO STRETCH

(colore 080 grigio/nero) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAT. I - ĒN ĪSO 13688:2013
Con regolazione in vita, rete traspirante sui fianchi, sistema per la schermatura delle onde elettromagnetiche del cellulare, molteplici tasche di dimensioni diverse.
Composizione: 97% cotone, 3% spandex, 260 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL+
per colore 080 4XL-3XL
Colore: grigio/nero.
Imballo: 8745B in singolo box, 12 box per cartone.





STRETCH \$ | SSALINE





ISSALINE \$ STRETCH EXTREME



Dagli ideatori dell'abbigliamento Stretch la linea "STRETCH EXTREME"

Dopo aver introdotto oltre 15 anni fa il concetto Stretch nel mondo dell'abbigliamento da lavoro ed aver raggiunto i cinque milioni di capi stretch venduti, ISSALINE presenta EXTREME, la nuova proposta di abbigliamento Stretch.
Grazie alle soluzioni tecniche, alla rinnovata vestibilità ad all'innovativo design, ISSALINE punta a consolidare la propria leadership nell'abbigliamento da lavoro.



EXTREME invernali





STRETCH EXTREME \$



8830B PANTALONE ISSALINE STRETCH EXTREME

(colore 040 blu , 049 avio, 078 grigio chiaro, 080 grigio antracite, 200 fango, CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Pantalone tecnico in tessuto elasticizzato, con inserti in tessuto anti abrasione e piping riflettente, possibilità di regolazione lunghezza e larghezza, vestibilità Fit. Nove tasche di cui una porta cellulare ed una porta metro. Triple cuciture e tessuto tenace garantiscono un ottima resistenza. Fornito in box singolo appendibile.

Composizione: 65% poly, 32% cotone, 3% spandex, 260 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

Colore: Grigio inserti neri , grigio chiaro inserti neri e fango con inserti neri, blu con inserti neri, avio con inserti nero

con inserti nero

Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8830B

8830D DISPLAY S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.





stretch waistband



anti-abrasion fahric



extendable hem



rule holder pocket



triple stitchings

NOVITÀ avio

SLIM FIT





8834B BERMUDA ISSALINE STRETCH EXTREME

(colore 040 blu, 049 avio, 078 grigio chiaro, 080 grigio antracite, 200 fango) **CE CAT. I - EN ISO 13688:2013**

con inserti neri, avio con inserti neri, Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.

Bermuda con les tesses caratteristiche della versione pantalone Composizione: 65% poly, 32% cotone, 3% spandex, 260 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: Grigio inserti neri , grigio chiaro inserti neri e fango con inserti neri, blu



8834B

8834D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.













ISSALINE \$ STRETCH EXTREME



STRETCH EXTREME \$





8837B PANTALONE **EXTREME LIGHT**

(colore 049 avio, 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Pantalone estivo in leggerissimo tessuto softshell con contrasti in simil cordura fornito di 6 tasche, più una tasca porta fornito di 6 tasche, più una tasca porta cellulare ed una porta metro. Rinforzo posteriore per aumentare la resistenza. Trattamento Cooldry. Fornito con cintura regolabile e confezionato in box di cartone. Composizione: softshell 92% poliestere e 8% spandex, (116 g/m²) con "3M SCOTCHGARD.® Treatment" - Contrasto simil cordura, 165 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL Colore: avio contrasti neri, grigio contrasti neri

Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8837B





8836B BERMUDA **EXTREME LIGHT**

(colore 049 avio, 080 grigio) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Bermuda estiva in leggerissimo tessuto softshell con contrasti in simil cordura fornito di 6 tasche, più una tasca porta cellulare ed una porta metro. Rinforzo posteriore per aumentare la resistenza. Trattamento Cooldry. Fornito con cintura regolabile e confezionato in box di cartone. Composizione: softshell 92% poliestere

Composizione: sotissien 92% poinestere e 8% spandex, (115 g/m²) con "3M SCOTCHGARD® Treatment" - Contrasto simil cordura, 165 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: Colore: avio contrasti neri, grigio

contrasti neri Imballo: in singolo box, 10 box per



8836B





8832B PANTALONE SOFTSHELL LIGHT **EXTREME**



ISSALINE \$ STRETCH EXTREME







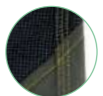
waistband



anti-abrasion fabric



rule holder



triple stitchings



reflective piping

8838B JEANS EXTREME (colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Jeans dal taglio sportivo con rinforzi in tessuto simil cordura anti abrasione che, assieme al rinforzo posteriore, accentua la robustezza. Dotato di 4 tasche, più una tasca porta cellulare, una porta metro, entrambe a scomparsa.

Composizione: cotone 98% spandex 2%, peso 280 g/m² (prima lauroria).

Colore: blu
Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8838B

8838D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.

8839B JEANS BERMUDA EXTREME

(colore 040 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Jeans bermuda dal taglio sportivo con rinforzi in tessuto simil cordura anti abrasione che, assieme al rinforzo posteriore, accentua la robustezza. Dotato di 4 tasche, più una tasca porta cellulare, una porta metro, entrambe a scomparsa. Composizione: 98% cotone, 2% spandex, 320 g/m² (dopo

lavaggio)
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: blu

Imballo: in singolo box, 10 box per cartone.



8839B

8839D DISPLAY

S/1 - M/2 - L/3 - XL/3 - XXL/2 - 3XL/1 = 12 pz.







STRETCH EXTREME \$





8818 SKIN EXTREME

(colore 078 grigio chiaro)
CE rischi minimi - EN ISO 13688:2013
T-shirt tecnica ad altissima traspirabilità, soprattutto nelle aree con maggiore traspirazione; i bordi tagliati a vivo e l'assenza di cuciture (tranne lungo le spalle) garantiscono un altissimo livello di comfort.
Lavorazione tubolare lungo i fianchi per aumentare comfort, traspirabilità e soprattutto elasticità in modo che questo articolo sia fornito in taglia unica.
Composizione: polipropilene, poliammide ed elastan.
Taglie: singolo (copertine S-3XL)
Colore: grigio chiaro 078
Imballo: in singolo box, 5 box per cartone.







UNDERWEAR

TAGLIA UNICA REGOLABILE



SSALINE ↔ M-PRO

Abbigliamento MULTIPROTEZIONE

Con quasi 60 anni di esperienza nel campo della produzione e distribuzione dei DPI, abbiamo il piacere di presentare il nuovo progetto ISSALINE M-PRO, una gamma completa di abbigliamento polivialente. Nello sviluppo di questo progetto ci siamo fatti guidare dalla volontà di offrire, a coloro che operano in ambiti a rischio

elevato, la massima e più aggiornata protezione contro i rischi importanti a cui sono soggetti nello svolgimento della loro attività lavorativa.

In linea con quanto appena detto i DPI hanno infatti il massi-mo numero di protezioni possibili, risultando nella maggioran-za dei casi Pentavalenti, Atex e certificati III Categoria. Infine la tradizione accumulata nell'abbigliamento da lavoro ci ha aiutato a non sottovalutare gli aspetti relativi al comfort ed alla vestibilità, caratteristiche non secondarie per chi deve indossare questi capi per l'intera giornata.























MULTIPROTEZIONE M-PRO \$





- PERMANENTE
- PENTAVALENTE
- ATEX
- 250 g/m²





- PERMANENTE

- PENTAVALENTE
- ATEX
- 250 g/m²

C € 0624 Reg. EU 2016/425



Reg	. III . EU 2016/425			
NORMA	UNI EN ISO 11612-2015 A1-A2-B1-C1-E1-F1	ISO 11611:2015 CLASS 1 - A1 - A2	UNI EN 1149-5:2018	EX PERA ECST462-2 CLASS 1 IEC 201

NORMA	UNI EN ISO 11612:2015 A1-A2-B1-C1-E1-F1	ISO 11611:2015 CLASS 1 - A1 - A2	UNI EN 1149-5:2018	IEC 61482-2 2018 APC 1	UNI EN 2009 T		(€x)
	NORMA 11612 FUOCO/CALORE N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 11611 SALDATORI N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 1149 Antistatico nº Lavaggi da Certificato	NORMA 61482 ARCO EL. N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA CHIM N° LAVAGGI DA	IICO	ATEX
CICLI	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	STIRARE a 200°C DOPO OGNI LAVAGGIO	SI Può RIPRISTINARE TRATTAMEN- TO DURANTE LAVAGGIO	Potenzialmente infiniti perché permanente

5545 GIACCA M-PRO PERMANENTE

La giacca è composta da due pezzi anteriori e un pezzo unico posteriore, fondo con tessuto doppiato, elastico ai fianchi, il fondo dietro è allungato per aumentare la protezione durante i movimenti del corpo. Scudetto con pittogrammi su braccio destro, collo a camicia, chiusura centrale con zip di metallo e coperta con doppia pattina interna ed esterna; la pattina esterna è fermata da nastri in velcro. Due tasche al petto coperte da pattine fermate da nastri in velcro. Maniche a giro e poisini con elastico. **Composizione:** 60% modacrilico, 38% cotone, 2% fibre dissipative (carbonio), peso 250 g/m²

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy Imballo: 10 pz.



5530 PANTALONE M-PRO PERMANENTE

Il pantalone è composto da due pezzi per ogni gamba, elastico nella parte posteriore della cintura, due tasche in vita alla francese con aperture coperte da pattine fermate da velcro, una tasca posteriore con pattina fermata da velcro. Tasca porta metro coperta con pattina su gamba destra, tasca con soffietto coperta da pattina su gamba sinistra. La fodera delle tasche è realizzata con lo stesso tessuto utilizzato per l'esterno. Scudetto con pittogrammi su tasca gamba sinistra. **Composizione:** 60% modacrilico, 38% cotone, 2% fibre dissipative (carbonio), peso 250 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy Imballo: 10 pz.







Reg. EU 2016/425



NORMA	UNI EN ISO 11612-2015 A1-A2-B1-C2	ISO 11611:2015 CLASS 1 - A1 - A2	UNI EN 1149-5:2018	EX PERMANENT LEGSH822 CLASS1 LEC 61482-2 2018 APC 1		13034 PO (PB) 6	PERMANENT
	NORMA 11612 FUOCO/CALORE N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 11611 Saldatori N° Lavaggi da Certificato	NORMA 1149 Antistatico nº Lavaggi da Certificato	NORMA 61482 ARCO EL. N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	CHII	A 13034 MICO A CERTIFICATO	ATEX
CICU	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	STIRARE a 200°C DOPO OGNI LAVAGGIO	SI Può RIPRISTINARE TRATTAMEN- TO DURANTE LAVAGGIO	Potenzialmente infiniti perché permanente

5585 FELPA M-PRO PERMANENTE

Maglia in felpa composta da due pezzi anteriori e uno posteriore, carrè posteriore a strato singolo. Collo a lupetto in tessuto doppio, scudetto con pittogrammi su braccio destro, chiusura centrale con zip di plastica e coperta con doppia pattina interna ed esterna, la pattina esterna è fermata da velcro. Due tasche al petto e due tasche in vita chiuse con zip e coperte da pattine fermate da velcro. Maniche a giro e polsini con elastico. Fodera anteriore in tessuto navetta rosso per una migliore protezione alla

Composizione: 60% modacrilico, 39% cotone, 1% fibre dissipative (carbonio), peso 300 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy

Imballo: 10 pz.



PLUS
- PERMANENTE
- ATEX
- SENZA METALLO





NORMA	UNI EN ISO 11612-2015 A1-B1-C1	UNI EN 1149-5:2018	EX
	NORMA 11612 FUOCO/CALORE N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 1149 Antistatico nº Lavaggi da Certificato	ATEX
CICU	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente

5580 POLO M-PRO PERMANENTE

Polo con manica lunga composta da un pezzo anteriore e uno posteriore, mezzaluna di tessuto doppiato applicata sulle spalle. Scudetto con pittogrammi su braccio destro; maniche a giro, collo a camicia in tessuto di base doppiato, chiusura sul davanti con bottoni coperti da pattina in tessuto di base. Polso con orlo da due cm, fondo con orlo da due cm e spacchetti sui fianchi, fondo

dietro più lungo del davanti per offrire maggiore protezione durante i movimenti. **Composizione:** 60% modacrilico, 39% cotone, 1% fibre dissipative (carbonio), peso 200 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy Imballo: 10 pz.

M-PRO MULTIPROTEZIONE

- PERMANENTE - QUADRIVALENTE **ATEX**

Disponibile solo su richiesta



C € 1624

Reg. EU 2016/425

- ATFX

- PENTAVALENTE

MULTI TASCHE



C €₀₆₂₄ Reg. EU 2016/425

NORMA	UNI EN ISO 11612:2015 A1-B1-C1	UNI EN 1149-5:2018	EX PERMANENT LEGSM82-2 LICC S1482-2 2018 APC 1	UNI EN 2009 TI		EX
	NORMA 11612 FUOCO/CALORE N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 1149 Antistatico nº Lavaggi da Certificato	NORMA 61482 ARCO EL. N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA CHIN N° LAVAGGI DA	AICO .	ATEX
CICLI	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	Potenzialmente infiniti perché permanente	STIRARE a 200°C DOPO OGNI LAVAGGIO	SI Può RIPRISTINARE TRATTAMEN- TO DURANTE LAVAGGIO	Potenzialmente infiniti perché permanente

5577 CAMICIA M-PRO PERMANENTE

La camicia è composta da due pezzi anteriori e una parte posteriore. Scudetto con pittogrammi su braccio destro, due tasche al petto copperte da pattine fermate da bottone automatico di metallo, maniche a giro, polsini chiusi con bottoni automatici di metallo composti da tessuto doppiato, fondo della camicia con spacchetti laterali. In conformità alle normative vigenti non ci sono parti di metallo visibili all'esterno o che possano toccare il corpo di chi indossa la camicia. **Composizione:** 60% modacrilico, 39% cotone, 1% fibre dissipative (carbonio), peso 180 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy Imballo: 10 pz.



C €₀₆₂₄

CAT. III Reg. EU 2016/425



NORMA	UNI EN ISO 11612:2015 A1-B1-C1-E1-F1	ISO 11611:2015 CLASS 1 - A1 - A2	UNI EN 1149-5:2018	EX LEGGH82-2 LIEC 61482-2 2018 APC 1	UNI EN 13 2009 TIP		⟨£x ⟩
	NORMA 11612 Fuoco/Calore nº Lavaggi da Certificato	NORMA 11611 Saldatori N° Lavaggi da Certificato	NORMA 1149 ANTISTATICO N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 61482 Arco el. N° Lavaggi da certificato	NORMA 13 Chimici N° Lavaggi da Ce	0	ATEX
CICU	30	30	30 (potenzialmente infiniti perché permanente)	30	a 200°C T DOPO OGNI T	SI Può RIPRISTINARE TRATTAMEN- TO DURANTE LAVAGGIO	30

5030 PANTALONE M-PRO

Il pantalone è composto da due pezzi per ogni gamba, elastico nella parte posteriore della vita, due tasche in vita alla francese con aperture coperte da pattine fermate da velcro. Tasca posteriore con pattina fermata da velcro, una tasca porta metro coperta con pattina applicata su gamba destra. Tasca coperta da pattina applicata su gamba sinistra. La fodera delle tasche è realizzata con lo stesso tessuto dell'esterno. Scudetto con pittogrammi su tasca gamba destra.

Composizione: 95% cotone, 2% fibre dissipative (carbonio), peso 280 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy Imballo: 10 pz.



	NORMA	UNI EN ISO 11612:2015 A1-B1-C1-E1-F1	ISO 11611:2015 CLASS 1 - A1 - A2	UNI EN 1149-5:2018	HEDBH62-2 CLASS 1 IEC 61482-2 2018 APC 1	V	13034 TIPO 6	(23)	
		NORMA 11612 FUOCO/CALORE N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 11611 Saldatori N° Lavaggi da Certificato	NORMA 1149 Antistatico nº Lavaggi da Certificato	NORMA 61482 ARCO EL. N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA CHII N° LAVAGGI DI		ATEX	
	CICLI LAVAGGIO	30	30	30 (potenzialmente infiniti perché permanente)	30	30 STIRARE a 200°C DOPO OGNI LAVAGGIO	SI Può RIPRISTINARE TRATTAMEN- TO DURANTE LAVAGGIO	30	
ĺ	-0-	-0-0 014004 M PD0							

5050 GIACCA M-PRO

La giacca è composta da due pezzi anteriori e un pezzo posteriore. Fondo con tessuto doppiato, scudetto con pittogrammi su braccio destro, collo a camicia, chiusura centrale con zip di metallo coperta con doppia pattina interna ed esterna. La pattina esterna è fermata da bottoni automatici di metallo, tasca al petto coperta da pattina fermata da velcro; due tasche in vita

coperte da pattine fermate da velcro. Maniche a giro e polsini con elastico. Composizione: 98% cotone 2% fibre dissipative (carbonio), peso 280 g/m².

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy Imballo: 10 pz.



CAT. III Reg. EU 2016/425



NORMA	UNI EN ISO 11612:2015 A1-B1-C1-E1-F1	ISO 11611:2015 CLASS 1 - A1 - A2	UNI EN 1149-5:2018	EX 1 1 1 1 1 1 1 1 1	UNI EN 2009 1		⟨ £ x⟩
	NORMA 11612 FUOCO/CALORE N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA 11611 Saldatori N° Lavaggi da Certificato	NORMA 1149 Antistatico nº Lavaggi da Certificato	NORMA 61482 ARCO EL. N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	NORMA CHIN N° LAVAGGI DA	AICO .	ATEX
CICU	30	30	30 (potenzialmente infiniti perché permanente)	30	30 STIRARE a 200°C DOPO OGNI LAVAGGIO	SI Può RIPRISTINARE TRATTAMEN- TO DURANTE LAVAGGIO	30

5070 TUTA M-PRO

La tuta è composta da due pezzi anteriori e un pezzo posteriore nel busto; gambe applicate a due pezzi, scudetto con pittogrammi su braccio destro, collo a camicia, chiusura centrale con zip di metallo coperta con doppia pattina interna ed esterna; la pattina esterna è fermata da bottoni automatici di metallo. Tasca al petto coperta da pattina fermata da velcro, due tasche in vita coperte da pattine fermate sempre da velcro. Maniche a giro, elastico in vita nella parte posteriore, polsini con elastico, una tasca porta metro coperta con pattina applicata su gamba destra.

Composizione: 98% cotone, 2% fibre dissipative (carbonio), peso 280 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu navy

Imballo: 10 pz.

MULTIPROTEZIONE M-PRO \$





- TESTATO 50 LAVAGGI **ALLA 15025 (FIAMMA)**

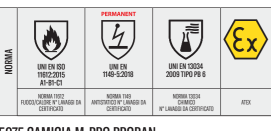


- TRIVALENTE
- ATEX
- 120 g/m²



C € n624

Reg. EU 2016/425







C € 0624

Reg. EU 2016/425

NORMA	UNI EN ISO 14116:2015 INDEX 1	UNI EN 1149-5:2018	(<u>x</u> 3)	UNIEN ISO 20471:2017 CL. 2
	NORMA 14116 FUOCO LAVAGGI DA CERTI- FICATO	NORMA 1149 ANTISTATICO N° LAVAGGI DA CERTIFICATO	ATEX	NORMA 20471 - HI-VIS N° LAVAGGI DA CERTIFICATO

5075 CAMICIA M-PRO PROBAN

La camicia è composta da due pezzi anteriori e una parte posteriore, carrè applicato con tessuto doppio, collo a camicia con tessuto doppiato, due tasche al petto coperte da pattine fermate da bottone automatico di metallo. Maniche a giro, polsini chiusi con bottoni automatici di metallo composti da tessuto doppiato, fondo della camicia con spacchetti laterali. Scudetto con pittogrammi su braccio destro. Nel rispetto delle normative vigenti non ci sono parti di metallo visibili all'esterno o che possano toccare il corpo di chi indossa la camicia.

Composizione: 79% cotone, 20% poliestere, 1% fibre dissipative (carbonio), peso 180 g/m²

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: 040 blu Imballo: 10 pz.

- **ESAVALENTE**
- 6 TASCHE
- **ATEX**



C €₀₆₂₄

Reg. EU 2016/425



5090 PARKA M-PRO

Parka bicolore composto da sei parti davanti e due parti posteriori; parte inferiore del corpo e delle maniche in colore di contrasto, il davanti presenta due tasche interne a scomparsa sul petto coperte da pattine fermate da velcro, due tasche in vita applicate e chiuse da pattine fermate da velcro. Scudetto con pittogrammi su braccio destro; bande cucite con doppia cucitura. Collo con cappuccio foderato ripiegabile internamente e staccabile. Il capo è completamente foderato con tessuto di indice 3, imbottitura termica in materiale ignifugo, regolazione della vita con coulisse. Parte frontale provvista di due tasche applicate e chiuse da velcro. Chiusura centrale con zip coperta da tripla pattina anti vento di cui quella esterna fermata da velcro. L'interno nel fondo è foderato con tessuto impermeabile per evitare che il parka si bagni per capillarità, il polso termina con orlo da due cm. Le maniche sono provviste all'interno di polsini anti vento con

Composizione: tessuto esterno 98% poliestere spalmato con poliuretano, 2% fibre dissipative (carbonio), peso 260 g/m², fodera 100% cotone, peso 160 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Taglie. 3 WIL-TANGONCE Colore: 048 giallo fluo / blu navy su richiesta - 047 arancio fluo / blu navy Imballo: 5 pz.

Arancio solo su richiesta

Gilet composto da un unico pezzo cucito alle spalle, completamente orlato con lo stesso tessuto di base, orlo da 7 mm, bande applicate cucite sul torace. Scudetto con pittogrammi applicato sul petto destro (indossato). Il capo è completamente metal-free. **Composizione**: 98% poliestere, 2% fibre dissipative (carbonio), peso 120 g/m².

Taglie: M/I - XI /XXI Colore: 012 giallo fluo Imhallo: 25 nz

5010 GILET M-PRO

Perchè scegliere un DPI multi protezione ISSALINE M-PRO?

- ISSALINE ha certificato sia i tessuti che i DPI. Spesso sul mercato si trovano indumenti realizzati con tessuti certificati ma privi della certificazione del DPI.
- La maggioranza dei DPI sono certificati in terza categoria, conseguentemente l'ente certificatore (Centrocot) effettuerà la sorveglianza annuale, rilasciando ogni anno il certificato per la vendita di DPI di III Categoria. Si offre così maggior tutela all'utilizzatore finale.
- I DPI sono stati realizzati nel rispetto massimo delle normative attualmente in vigore e perciò con il miglior livello possibile di **aggiornamento** delle stesse.
- I DPI offrono una protezione multi rischio fino a cinque o sei rischi contemporane-
- ISSALINE propone una gamma completa per la protezione multirischio durante le varie stagioni.

Perchè scegliere in particolare un **DPI permanente?**

- Il tessuto modacrilico, con cotone e fibra antistatica, ha una protezione permanente (inerente o intrinseca e non frutto di applicazioni temporanee) e conseguentemente continua ad agire finché il DPI non si deteriorerà a causa dell'usura da utilizzo e da lavaggio. Si dice infatti che un DPI Permanete può resistere teoricamente ad infiniti lavaggi finché sarà troppo liso e logoro.
- Un DPI Permanente offre miglior comfort in quanto realizzato in tessuto modacrilico cotone che è più morbido rispetto ad un tessuto in cotone o cotone/poliestere "trattato".
- Il DPI permanente ha maggior leggerezza, infatti un DPI in cotone o cotone/poliestere trattato per raggiungere lo stesso livello di protezione di un DPI modacrilico (permanente) necessita di tessuto più pesante e conseguentemente meno confortevole, specie d'estate. Per esempio il pantalone 5030 utilizza un tessuto 280 g/m² mentre il pantalone 5530 Permanente utilizza un tessuto di soli 250 g/m².

SSALINE 1 BOSCAIOLO





Linea di abbigliamento da lavoro certificata EN 381.

Studiata per operatori esposti al rischio di taglio con l'utilizzo di seghe a catena portatile.

La presenza di una fibra ad alta tenacità nelle imbottiture delle parti protette garantisce il blocco istantaneo della catena della sega portatile. Il taglio e la confezione sono studiati per dare il massimo comfort e comodità a chi li indossa. La gamma si completa con calzature e guanti specifici. Possibilità di personalizzazione con serigrafia o applicazione di etichette



08935N PETTORINA BOSCAIOLO

Protezione sulla parte anteriore della gamba a 180° + 5 cm. Cintura elastica in vita, bretelle elastiche regolabili con fibbia in plastica. Tasca chiusa con lampo sulla pettorina, due tasche sul pantalone e tasca posteriore.
Composizione: 68% poliestere 32% cotone.
Taglie: M-L-XL-XXL
Colore: verde/arancio
Imballo: 1 pz.



08940N GAMBALI BOSCAIOLO CE Cat. III

CE Cat. III
Protezione sulla parte anteriore della gamba a 180° + 5 cm. Aperture
totali laterali sulle gambe a mezzo lampo e lampo centrale che consente
di separarli. Passanti in vita.
Composizione: 68% poliestere 32% cotone.
Taglie: L (M/L) - XXL (XL/XXL)
Colore: verde

Imballo: 1 pz.



COMPLETO BOSCAIOLO

EN397 EN1731

CE Cat. III
Protezione sul torace, sulle spalle e sulle maniche.
Soffietti e ventilazione sulla schiena, chiusura con lampo.
Composizione: 68% poliestere 32% cotone.
Taglie: M-L-XL-XXL-3XL
Colore: verde/arancio
Imballo: 1 pz.

Elmetto centurion Concept in ABS arancio, ultraleggero con bardatura in Terylene e spugna Drytech altamente traspirante. Resistenza elettrica secondo EN 50365.

Resistenza electrica seconico EN 30003. Cuffie con riduzione rumore di 25 dB e visiera forestale EN 1731 (mod 559) in metallo ricoperto in Nylon. Colore disponibile: arancio Imballo: 1 kit per scatola



KIT FORESTALE AKROBAT

Vedi a pagina 178

TUTE MONOUSO \$

SMS





08270N ISSALINE BASIC

CE CAT. I - EN ISO 13688:2013 Semidurevole in SPP polipropilene Con cappuccio, tasca posteriore, elastico su: cappuccio, polsi, vita, caviglie.

Taglie: M-L-XL-XXL Colore: bianco Imballo: 25 pz.



In husta appendibile

FILM





EN ISO 13688:2013

TIPO 5 EN 13982:2004 + TIPO 6 EN 13034:2005 + A1:2010 A1:2009







08288 ISSALINE CHEM AIR

CAT. III Type 5,6 - Reg. EU2016/425
Tuta monouso in terza categoria con cerniera coperta da patta e biadesivo per evitare l'ingresso di polveri tossiche.
Polsini, caviglie e cappuccio con elastico. Il tessuto SMS privilegia la traspirabilità rispetto alla pellicola microporosa.
Composizione: multistrato SMS 45 g/m².
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colori: bianco
Imballo: 25 pz.



In husta appendibile





EN ISO 13688:2013











08290 ISSALINE CHEM CAT. III Type 5,6 - Reg. EU2016/425

CAT. 111 Type 3,0 - Reg. E02010/425
Tuta monouso in terza categoria con cerniera coperta da patta; per
proteggere la cerniera dall'ingresso di polveri tossiche c'è un biadesivo
lungo l'intero lembo. Polsini elasticizzati, caviglie e lungo il cappuccio
per un migliore isolamento, il cappuccio è diviso in tre parti per una
migliore aderenza.

Composizione: film microporoso polipropilene e polietilene

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL - Colore bianco Imballo: 25 pz.



In husta appendibile





FILM **MICROPOROSO** NASTRATO

EN ISO 13688:2013







TIPO 5 EN 13982:2004







08292 ISSALINE CHEM PLUS

CAT. III Type 4, 5,6 - Reg. EU2016/425

Monouso in terza categoria con cerniera coperta da patta. Con biadesivo lungo l'intero lembo per proteggere la cerniera dall'ingresso di polveri tossiche. Sono elasticizzati i polsini le caviglie e lungo il cappuccio per migliorare l'isolamento. Il cappuccio è diviso in tre parti per una migliore aderenza. "Cerniere nastrate per proteggere dalle minuscole polveri tossiche (es. amianto) ed ai prodotti chimici nebulizzati". Composizione: film microporoso in polipropilene e polietilene 65 g/m². Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL - Colore bianco

Imballo: 25 pz.



In husta appendibile





| SSALINE | | GREMBIULI E ACCESSORI VARI





Produzione interna

MADE IN ITALY

Caratteristiche: In due tessuti antistrappo, confezionati con legacci e collare dello stesso tessuto.

- Composizione:
 L = LEGGERO 1313 poliestere poliammide spalmato in PVC su entrambi i lati.
 P = PESANTE poliestere poliammide spalmato in PVC pesante su entrambi i lati.

Articolo	Tessuto	Dimensione cm.	Colori	Confezione
00801	Leggero	75 x 100	(020) Verde - (050) Bianco	20 pz.
00801P	Pesante	75 x 100	(020) Verde - (050) Bianco	10 pz.
00810	Leggero	75 x 120	(020) Verde - (050) Bianco	20 pz.
00810P	Pesante	75 x 120	(020) Verde - (050) Bianco	10 pz.
00815	Leggero	100 x 115	(020) Verde - (050) Bianco	10 pz.
00815P	Pesante	100 x 115	(020) Verde - (050) Bianco	10 pz.

Prodotto importato

Caratteristiche: In due tessuti antistrappo, confezionati con legacci e collare. Composizione: PVC/Poly/PVC

Articolo	Spessore	Dimensione cm.	Colori	Confezione		
00805	0,45	75 x 110	(020) Verde - (050) Bianco	20 pz.		
00820	0,45	90 x 120	(020) Verde - (050) Bianco	20 pz.		







00995 CINTURA (colori 083 grigio/nero; 150 blu/beige) Cintura bicolore reversibile con fibbia in metallo. Composizione cinghia: cotone 100% Taglia: unica Colore: grigio/nero, blu/beige Imballo: 50 pz.

IMPERMEABILI PVC/POLY/PVC BASIC \$







ISSALINE 1 IMPERMEABILI POLIESTERE / PVC



IMPERMEABILE PVC/POLY/PVC BASIC \$



01760 HUNTING

Colore O14 mimetico)
Completo giacca-pantalone in poliestere/PVC non riciclato
GIACCA: con cappuccio fisso ripiegato all'interno del colletto, aerazione sul dorso e sotto le ascelle. Cerniera centrale ricoperta, maniche con soffietto interno antivento e due tasche frontali con pattina.
PANTALONE: con elastico in vita, due tasche passamano e bottone al fondo. Il tutto ripiegato in pratica busta con cerniera.
Composizione: 100% poliestere spalmato PVC con cuciture nastrate
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: mimetico
Imballo: 10 set.



ALTRI MIMETICI





8029NB ZIP MIMETICO Pag. 112



04019 GILET MIMETICO



06400N BLIZZY NO SAFETY Pag. 21





TOP DI GAMMA

00129 CAPPOTTO LLUVIA POLIURETANO

(colore 020 verde) Cappuccio interno al collo, aerazione sul dorso e sotto le ascelle, chiusura con cerniera in plastica con patta e bottoni, soffietto controvento alla manica, due tasche con pattina anti pioggia, bottoni fondo manica.

Composizione: PU/PVC/Poliestere



00239 PANTALONE LLUVIA POLIURETANO

(colore 020 verde) Pantalone: elastico in vita con coulisse, cerniera al rantaine. elastico in vita con conis fondo con soffietto. Composizione: PU/PVC/Poliestere Taglie: M-L-XL-XXL Colore: verde Imballo: 10 pz.



OO209 COMPLETO GIACCA PANTALONE LLUVIA POLIURETANO (colore 010 giallo, 020 verde, 040 blu)
Giacca: cappuccio interno al collo, aerazione sul dorso e sotto le ascelle, chiusura con cerniera in plastica con patta e bottoni, soffietto controvento alla manica, due tasche con pattina anti pioggia, bottoni fondo manica. Coulisse in vita.

Pantalone: elastico in vita con coulisse, cerniera al fondo con soffietto.

Composizione: PU/PVC/Poliestere
Taglie: M-L-XL-XXL-3XL
Colore: giallo, verde, blu
Imballo: 10 set





giacca, prese d'aria con patta antipioggia





giacca, fondo manica soffietto contro vento



pantalone, elastico alla vita con



pantalone, cerniera al fondo con soffietto



CALZE TECNICHE \$





Le calze ISSALINE sono studiate pensando ad un utilizzo inteso tipo quello del lavoratore che le indossa con scarpe antinfortunistiche o dell'atleta impegnato in gara o allenamento. Mescolando fibre naturali (cotone e lana) e fibre

tecniche (Kevlar, Coolmax, nylon, elastam, ecc.) si riesce ad ottenere un ottimo risultato in termini di resistenza e di benessere del piede. Le calze ISSA-LINE sono pronte a cogliere tutte le sfide, troverai sempre la calza più adatta alle tue esigenze.

ESPOSOCKS



01CHOCL HOCKEY

La pregiatissima lana merinos permette di mantenere il calore corporeo e di evitare l'accumulo di umidità anche con le temperature più rigide. La calza è prelavata industrialmente ed è naturalmente antibatterica. I rinforzi anatomici, la soletta alta densità ed i polsini antistress garantiscono una piacevole comfort.

Composizione: 90% Lana merinos, 10%

poliammide Colore-lunghezza: ecrù - lungo. Imballo: min. 3 paia per taglia



- imballo 24 paia

39-42 43-46 47-50 35-38

* conformato donna





01CCARL CARVING

Calza tecnica che mixando materiali diversi riesce a garantire ottima protezione a chi lavora in ambienti particolarmente freddi. La fascia elastica antitorsione, i rinforzi e la soletta di attenuazione impatti rendono l'articolo idoneo

anche ad uso sportivo.

Composizione: 35% Lana, 30% Acrilico, 20%
Cotone, 15% Poliammide Colore-lunghezza: grigio - lungo. Imballo: min. 3 paia per taglia - imballo 24 paia



39-42 43-46 47-50 35-38





O1CBIAL BIATHLON

L'articolo ha una calzata decisamente sportiva grazie alla struttura anatomica ed agli inserti tubolari ed elastici distribuiti sul piede, caviglia e gamba. Il tessuto pile Tactel Multisoft traspirante e termoregolante garantisce un microclima costante e ideale anche nelle situazioni

climatiche più fredde.

Composizione: 100% Tactel antibatterico. Colore-lunghezza: nero inserti grigi - lungo. Imballo: min. 3 paia per taglia - imballo 24 paia



35-38 39-42 43-46 * conformato donna





00670 DUOSLALOM

Confezione da due paia di calze invernali SLALOM. Questa calza, che pur avendo una spessore limitato, grazie alla lana Merinos riesce ad avere ottima resistenza al freddo. Ottima la compressione al polpaccio per favorire la circolazione sanguigna e conseguentemente proporre un effetto defaticante.

Composizione: 23% lana merinos, 25% acrilico, 29% polipropilene, 18% poliammide, 2% elastan e 1% fibra carbonio.

caronio.

Colore: un paio grigio/nero inserti verde
ed un paio grigio/nero inserti arancione.
Lunghezza: ginocchio
Minimo ordinabile: 3 blister da 2 paia
Imballo: 12 blister da 2 paia



S/M L/XL 43-47 38-42







SSALINE 1 CALZE TECNICHE

01COFFL OFFICE

Il Meryl Skinlife, fibra tecnologica batteriostatica, impedisce la formazione di cattivi odori. Anallergica e traspirante, con proprietà termoregolanti. La particolare elasticità, il prelavaggio industriale e le caratteristiche sopra riportate fanno di questa calza un prodotto versatile idoneo per tutte le stagioni, tranne nelle situazioni estreme.

Composizione: 100% Meryl Skinlife Colore-lunghezza: nero-lungo. Imballo: min. 3 paia per taglia - imballo 24 paia



35-38 * conformato donna

ALL SEASONS



ALL SEASONS

RINFORZI IN KEVLAR®

O1CBASF BASKET

Il tessuto Coolmax di Dupont favorisce l'espulsione verso l'esterno del sudore, consentendo al piede un'ottima termoregolazione. La struttura a media densità. l'elastico sul piede ed i rinforzi anatomici reastous of piece en l'imidzi anatomici proteggono da urti e microtraumi e allo stesso tempo svolgono un'azione riposante. Composizione: 60% Coolmax, 25% Cotone, 12 % Poliammide, 3 % Elastomero Colore-lunghezza: grigio-lunghezza

media (americana).

Imballo: min. 3 paia per taglia - imballo 24 paia



35-38 39-42 43-46 47-50

* conformato donna



ALL SEASONS

01COKVL KV

L'utilizzo del Kevlar, fibra ad alta tenacità, garantisce a questa innovativa calza una estrema resistenza sulla punta e il tallone, parti a maggior abrasione con utilizzo di scarpe antinfortunistiche La struttura anatomica e la maglia a pressione graduata permettono l'utilizzo sia lavorativo che sportivo. La pesantezza media della calza la rende utilizzabile, in condizioni non estreme,

praticamente tutto l'anno.

Composizione: 62 % Cotone, 25 % Poliammide, 8 % Elastomero, 5 % Kevlar





* conformato donna

O1CTRIC TRIATHLON

TUTTE LE STAGIONI La calza presenta tre importanti caratteristiche: l'Amicor Plus antibatterico che riduce la formazione dei cattivi odori, il Kevlar che rende più resistenti le zone di maggior abrasione (punta e tallone) e la speciale forma anatomica (esiste una calza dx ed una sx).

La pesantezza media ne permette un utilizzo in tutto

l'anno.

Composizione tessuto
50% cotone,

15% Amicor Plus, 15% poliammide, 10% elastomero. 8% Kevlar 2% elastan

Colore-lunghezza: grigio/nero con inserti gialli; lunghezza media. Minimo ordinabile: 3 paia per taglia Imballo: 24 paia



35-38 39-42 43-46 47-50 * conformato donna







00680 KEVLO

La calza presenta tre importanti caratte-ristiche: l'Amicor Plus antibatterico che riduce la formazione dei cattivi odori. il **Kevlar** che rende più resistenti le zone di maggior **abrasione** (punta e tallone) e la speciale forma anatomica (esiste una calza dx ed una sx). La pesantezza media ne permette un utilizzo in tutto l'anno. Composizione tessuto: 50% cotone, 15% Amicor Plus, 15% poliammide, 10% elastomero, 8% Kevlar, 2% elastan





CALZE TECNICHE \$





39-42 43-46 47-50 35-38 * conformato donna

O1CBIKC

sportive.
Composizione tessuto
75 % Cotone

Colore-lunghezza: nero - pari scarpa. Minimo ordinabile: 3 paia per taglia

22% Poliammide 3% Elastomero

Imballo: 24 paia

BIKER

ESTIVA

00655 DUOBIKE



Calzino "invisibile" mantiene il piede sempre fresco e asciutto. L'intera soletta del Carzino invisione manuelle in piede sempre riesco e ascidiud. Limitera solietta del piede è in media densità per attutire urti e dare un piacevole contatto al piede. La linguetta posteriore è leggermente imbottita e protegge dall'attrito il tendine della caviglia. Ideale nei mesi più caldi utilizzando calzature antinfortunistiche o scarpe sportive.

Composizione tessuto 75 % Cotone





00650 **DUORUN**

* conformato donna

35-38

5 % Elastomero

Imballo: 24 paia

Colore-lunghezza: grigio chiaro/grigio scuro -corto

Minimo ordinabile: 3 paia per taglia

39-42 43-46 47-50



ESTIVA Grazie al Coolmax la calza fornisce elevata traspirabilità e comfort termico anche nei periodi più caldi dell'anno. L'intera pianta del piede è protetta da una soletta a media densità per attenuazione impatti. La fascia elastica antitorsione ed il polsino anti-stress esaltano la vestibilità e le prestazioni sia in ambito lavorativo















THERMO



ISSALINE THERMO

Nuova linea di intimo antifreddo consigliato per chi lavora o fa attività sportiva durante i mesi invernali, ideale a seconda del tipo di movimento (intenso o moderato) per temperature dai -15° ai +5°.

I capi sono realizzati con una gradevole e calda felpatura verso l'interno e la particolare conformazione cava delle fibre di poliestere permette di creare una "barriera" isolante attorno al corpo, così che il sudore viene espulso naturalmente verso l'esterno favorendo il mantenimento della pelle asciutta. L'elasticità dei tessuto e la lavorazione piatta delle cuciture permettono di indossare "ISSALINE Thermo" sotto l'abbigliamento da lavoro (o sportivo) senza ridurre in alcun modo il comfort o la libertà del movimento.



ANCHE PER ATTIVITÀ SPORTIVE INVERNALI

8780 MAGLIA ISSALINE **THERMO**

(colore 080 grigio) Maglia termica con felpatura interna che, grazie anche alla naturale elasticità del tessuto, rende il capo molto confortevole. La specificità della fibra garantisce un'ottima resistenza termica e favorisce l'espulsione del sudore verso l'esterno mantenendo la pelle asciutta.

Composizione: 100% poliestere, 150 g/m²

Taglie: M(S/M) - XL(L/XL) - 3XL(XXL/3XL).

Colore: grigio mélange con cuciture piatte arancio Imballo: in singolo box, 5 box per cartone.



8785 PANIALUNE ISSALINE INTERIOR
(colore 080 grigio)
Pantalone termico con felpatura interna che, anche grazie alla
naturale elasticità del tessuto, rende il capo molto confortevole.
La specificità della fibra garantisce un'ottima resistenza termica
e favorisce l'espulsione del sudore verso l'esterno mantenendo la
pelle asciutta. Con patta.
Composizione: 100% poliestere, 150 g/m²
Taglie: M(S/M) - XL(L/XL) - 3XL(2XL/3XL).
Colore: grigio mélange con cuciture piatte arancio
Imballo: in singolo box, 5 box per cartone.







UNDERWEAR \$



DRY STRETCH



Direttamente dal mondo dello sport una nuovissima gamma di abbigliamento underwear per garantire anche a chi lavora tutti i benefici dei nuovi tessuti testati dagli sportivi di diverse specialità.

L'intreccio di fibre diverse e una particolare tessitura sono alla base delle performance della gamma ISSALINE Dry Stretch.

Principali caratteristiche.

Tessuto: traspirante, antistress, antibatterico e termorgolatore

termoregolatore. **Formato:** stretch anatomico a compressione graduale con effetto benefico per la muscolatura.











- Sempre asciutti sulla pelle
- Caldi d'inverno
- · Freschi d'estate

8795 T-SHIRT MANICA CORTA

ISSALINE DAY STRETCH (colore 080 grigio)
T-Shirt manica corta in tessuto ISSALINE Dry Stretch.
Composizione: poliammide, polipropilene ed elastane.
Taglie: M (S/M); XL (L/XL); 3XL (XXL/3XL)

Colore: grigio Imballo: in singolo box, 5 box per cartone.



ISSALINE DRY STRETCH

Colore 080 grigio)
Pantaloncino sotto le ginocchia in tessuto ISSALINE Dry Stretch
Composizione: Poliammide, polipropilene ed elastane.
Taglie: M (S/M); XL (L/XL); 3XL (XXL/3XL)

Colore: grigio Imballo: in singolo box, 5 box per cartone.



8818 SKIN EXTREME Vedi a pag. 133



INTUTTELE STAGIONI

8797 T-SHIRT MANICA LUNGA ISSALINE DRY STRETCH

(colore 080 grigio) T-Shirt manica lunga in tessuto ISSALINE Dry Stretch.

Ury Stretch.

Composizione: poliammide,
polipropilene ed elastane.

Taglie: M (S/M); XL (L/XL); 3XL
(XXL/3XL) Colore: grigio Imballo: 5 pz.









ISSALINE ‡ ALTA VISIBILITÀ COTONE POLIESTERE

Tessuto 60% cotone e 40% poliestere con la parte in cotone all'interno per un maggior comfort. Tutte le cuciture sono doppie nelle parti di maggiore sollecitazione. Il taglio più moderno rende questo capi indicati a coloro che vogliono comfort e stile. Possibilità di personalizzazione con serigrafia, ricamo o applicazione di etichette termosaldate.



ALTA VISIBILITÀ COTONE POLIESTERE \$







SSALINE 1 ALTA VISIBILITÀ COTONE POLIESTERE



8434 PANTALONE CORTO AV

(colore 012 giallo fluo o 032 arancio fluo) EN ISO 13688:2013

EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Tasche a filetto tagliate oblique, tasca posteriore chiusa con bottone e chiusura con bottoni ricoperti da patta. Passanti in vita. Doppie bande rifrangenti sul fondo.

Composizione: 60% cotone e 40% poliestere, 240 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL
Colori: giallo fluo o arancio fluo
Imballo: 20 pz.









MULTITASCA **VELCRO**

01250 GILET TASCHE AV

(colore 012 giallo fluo o 032 arancio fluo). EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Chiusura con velcro, due tasche esterne e una portatelefono, porta badge applicato con bottone. Bande rifrangenti applicate.

Composizione: 60% cotone, 40% poliestere, 240 g/m²

Taglia: M/L - XL/XXL

Colore: giallo fluo o arancio fluo.

Imballo: 25 pz.







8445 GIUBBINO AV

colori:

color:
- 032 arancio fluo,
- 047 arancio fluo/blu,
- 048 giallo fluo/blu.
EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Due taschini applicati chiusi con pattina e bottone.
Chiusura con bottoni ricoperti da lista e polsini

con bottone, regolazione in vita con bottoni. Collo a camicia. Bande rifrangenti sul torace e sulle braccia.

Composizione: 60% cotone e 40% poliestere, 240 g/m² Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Taglie 047 048 : S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL Colori: giallo fluo, arancio fluo, giallo fluo/blu, arancio fluo/blu

Imballo: 18 pz.





Tasca e porta badge giacca



Chiusura giacca con bottoni ricoperti

ALTA VISIBILITÀ COTONE POLIESTERE \$







Tasca e porta badge pantaloni



Elastico stringivita pantaloni



Tasca portametro pantaloni



Bande rifrangenti da 7 cm.





8435 PETTORINA AV

EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Tasche applicate sul davanti, tasca posteriore applicata e chiusa con bottone e tasca porta metro, tasca sulla pettorina chiusa con cerniera. 2 aperture laterali con bottone per facilitare la vestizione, elastico in vita, tasca laterale con chiusura con velcro e porta badge a scomparsa. Bretelle regolabili con fibbie in plastica. Bande rifrangenti in vita e sul fondo. Chiusura davanti con bottoni ricoperti da patta.

Composizione: 60% cotone e 40% poliestere, 240 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL - 3XL
Colori: arancio fluo, arancio fluo/blu | mballo: 16 pz.





ISSALINE ‡ ALTA VISIBILITÀ COTONE POLIESTERE

Tasca e porta badge giacca



con bottoni ricoperti



Chiusura giacca



8547 GIACCA AV FUSTAGNO

(colore 032 arancio fluo /blu) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016

EN ISU 2U4/1:2013 + A1:2016
Giacca alta visibilità in fustagno con tasche applicate e porta
badge a scomparsa. Bande retroriflettenti.
Composizione: 50% cotone fustagno spazzolato 50%
poliestere, 350 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: arancio fluo /blu
Imballo: 10 pz.





Vedi anche 8047 pag. 107



Tasca e porta badge pantaloni



Elastico stringivita pantaloni



Tasca portametro pantaloni



Bande rifrangenti da 7 cm.





8532 PANTALONE AV FUSTAGNO (colore 032 arancio fluo/blu) EN ISO 13688:2013

EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Pantalone alta visibilità in fustagno con tasca posteriore, tasca porta metro e due tasconi laterali. Elastico posteriore in vita e chiusura con cerniera. Porta badge a scomparsa nel tascone sinistro. Bande retroriflettenti.
Composizione: 50% cotone fustagno spazzolato 50% poliestere, 350 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: arancio fluo/blu
Imballo: 10 pz.



Vedi anche 8032 A pag. 107





ISSALINE 1 ALTA VISIBILITÀ GILET









01210N GILET AV

(colore 012 giallo fluo o 032 arancio fluo) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Chiusura con velcro. Bande rifrangenti. **Composizione:** poliestere, 120 g/m²

Taglia: unica Colore: giallo fluo o arancio fluo. Imballo: 50 pz.



Dettaglio chiusura con velcro



01210NB GILET AV

CON PORTA BADGE (colore 012 giallo fluo o 032 arancio fluo) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Chiusura con velcro, bande rifrangenti e dotato di porta badge cucito.

Composizione: poliestere, 120 g/m² Taglia: unica Colore: giallo fluo o arancio fluo. Imballo: 50 pz.





O1250 GILET TASCHE AV (colore 012 giallo fluo o 032 arancio fluo). EN ISO 13688:2013

EN ISO 13063:2013 + A1:2016
Chiusura con veloro, due tasche esterne e una portatelefono, porta badge applicato con bottone. Bande rifrangenti applicate.
Composizione: 60% cotone, 40% poliestere, 240 g/m²
Taglia: M/L - XL/XXL

Colore: giallo fluo o arancio fluo. Imballo: 25 pz.





01260 HI VEST ZIP (colore 012 giallo o 032 arancio) **EN ISO 13688:2013**

EN ISO 13063:2013
EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Gilet leggerissimo con due tasche frontali, taschino portacellulare ed una pratica chiusura a cerniera frontale.
Composizione: 100% poliestere tricot 120 g/m²; bande 25 lavaggi.
Taglie: M/L o XL/XXL

Colore: giallo fluo o arancio fluo. Imballo: 25 pz.







01265 GILET MESH PERFORATED (colore 012 giallo e 032 arancio) EN ISO 13688:2013

EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Gilet in tessuto traforato ideale per periodo estivo, dotato di due tasconi frontali e di una tasca porta cellulare. Chiusura frontale con cerniera.

Composizione: 100% twill mesh poliestere, 160 g/m²

Taglie: M/L e XL/XXL
Colore: giallo fluo o arancio fluo. Imballo: 25 pz.



Dettaglio tessuto traforato

ALTA VISIBILITÀ 1 ISSALINE







08190 HV POLO SHIRT (colore 047 arancio/blu e 048 giallo/blu) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471;2013 + A1:2016

EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Una pratica e leggera polo certificata con il 50% del tessuto in cotone al fine di aumentare, nel rispetto dei vincoli di legge, il comfort e la traspirabilità.
Composizione: 50% cotone piquè e 50% poliestere 165 g/m²; bande 25 lavaggi.
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: arancio/blu e giallo/blu
Imballo: singola in busta, 15 pz.



2 EN ISO 20471:2013

50% COTONE

08186 HV T-SHIRT (colore 047 arancio/blu e 048 giallo/blu) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471;2013 + A1:2016

EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Una pratica e leggera T-shirt certificata con il 50% del tessuto in cotone al fine di aumentare, nel rispetto dei vincoli di legge, il comfort e la traspirabilità.
Composizione: 50% cotone piquè 50% poliestere 165 g/m²; bande 25 lavaggi.
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: arancio/blu e giallo/blu
Imballo: singola in busta, 15 pz.

PRIMO

PREZZO







08184 POLO BASIC AV (colore 012 giallo e 032 arancio) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016 EN ISU 2U4/T:2U13 + A1:2016
Polo economica certificata EN203471 in tessuto 100% poliestere con bande riflettenti su torace e spalle.
Composizione: 100% poliestere pique 160 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: giallo ed arancio Imballo: singola in busta, 15 pz.







08183 T-SHIRT BASIC AV

Colore (Jack Scholar)

Colore: giallo e 032 arancio)

EN ISO 13688:2013

EN ISO 20471:2013 + A1:2016

T-shirt economica certificata EN20471 in tessuto 100% poliestere con bande riflettenti su torace e spalle.

Composizione: 100% poliestere pique 160 g/m²

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: giallo ed arancio Imballo: singola in busta, 15 pz.







SSALINE 1 ALTA VISIBILITÀ PARKA













04631N GIACCA HI-VI BICOLORE TRIPLO USO

(04641N + 04648N) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016

EN 343 (colore O12 giallo fluo /blu, O32 arancio fluo /blu)

Giacca esterna (Q4641M), cappuccio a scomparsa, chiusura con cerniera ricoperta da patta e bottoni a pressione, due tasche esterne scaldamano tipo tridimensionale doppio uso (di cui una con porta badge), taschino portacellulare, coulisse in vita, bande retroriflettenti 3M Scotchlite. Cuciture termosaldate. Parte inferiore del capo

portacendare, counses in vita, bande retrormetent om scotchine. Conclute termosaidate. Parte interiore del capo e delle maniche in tonalità blu di contrasto per minimizzare residui di sporcizia.

Composizione: - tessuto principale (giallo fluo / arancio fluo): 300D poliestere oxford spalmato PU impermeabile e traspirante con - trattamento TEFLON - tessuto di contrasto (blu marino): 210D nylon oxford spalmato PU impermeabile e traspirante con trattamento TEFLON - fodera corpo: tessuto a rete 100% poliestere; fodera maniche: poliestere taffeta

Giubbino interno (04648N): chiusura con bottoni a pressione, due tasche esterne, bande retroriflettenti 3M

Maniche staccabili in tessuto imbottito trapuntato. Polsini a maglia.

Composizione: - tessuto corpo (giallo fluo / arancio fluo): 3000 poliestere oxford spalmato PU impermeabile con trattamento TEFLON, imbottitura e fodera trapuntata in poliestere - tessuto maniche (blu marino): 240T poliestere pongee trapuntato con imbottitura e fodera in poliestere Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: giallo fluo/blu, arancio fluo/blu



Interno staccabile 04648N



04638 (04638N) VALDIEZZA pag. 166













04630N GIACCA HI-VI TRIPLO USO

(04643N + 04648N) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016 FN 343

(colore 012 giallo fluo, 032 arancio fluo) NB: PUO' ESSERE VENDUTO SENZA GIUBBINO INTERNO = 04643N)

Giacca esterna (0.4643N): cappuecio a scomparsa, chiusura con cerniera ricoperta da patta e bottoni a pressione, due tasche esterne scaldamano tipo tridimensionale doppio uso (di cui una con porta badge), taschino portacellulare, coulisse in vita, bande retroriflettenti 3M Scotchlite[®]. Cuciture termosaldate.

portacellulare, coulisse in vita, bande retroriflettenti 3M Scotchilte®. Cuciture termosaldate.

Composizione: - 300D poliestere oxford spalmato PU impermeabile e traspirante con trattamento TEFLON - fodera corpo: tessuto a rete 100% poliestere; fodera maniche: poliestere taffeta

Giubbino interno (04648N): chiusura con bottoni a pressione, due tasche esterne, bande retroriflettenti 3M Scotchilte®. Maniche staccabili in tessuto imbottitio trapuntato. Polsini a maglia.

Composizione: - tessuto corpo (giallo fluo / arancio fluo): 300D poliestere oxford spalmato PU impermeabile con trattamento TEFLON, imbottitura e fodera trapuntata in poliestere - tessuto maniche (blu marino): 240T poliestere pongee trapuntato con imbottitura e fodera in poliestere

Taglie: S-M-1-XL-XXL-3XL

Colores giallo fluo arancio fluo

Colore: giallo fluo, arancio fluo Imballo: 5 pz.



ALTA VISIBILITÀ PARKA ‡











04643N GIACCA HI-VI IMPERMEABILE (FODERATA NON IMBOTTITA)

(colore 012 giallo fluo, 032 arancio fluo) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016

(esterno del 04630N)

casenio dei 040019/ Cappuccio a scomparsa, chiusura con cerniera ricoperta da patta e bottoni a pressione, due tasche esterne scaldamano tipo tridimensionale doppio uso (di cui una con porta badge), taschino portacellulare, coulisse in vita, bande retroriflettenti 3M Scotchlite®. Cuciture termosaldate.

termosaldate.

Composizione:
- 300D poliestere oxford spalmato PU impermeabile e traspirante con trattamento TEFLON
- fodera corpo: tessuto a rete 100% poliestere; fodera maniche: poliestere taffeta
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Collega siglia filma accisi filma

Colore: giallo fluo, arancio fluo Imballo: 10 pz.







04648N GILET HI-VI IMBOTTITO

(colore 012 giallo fluo, 032 arancio fluo) EN ISO 13688:2013

EN ISO 20471:2013 + A1:2016

EN ISO 204/1:2013 + A1:2016
(interno del 04630N) e del 04631N)
Chiusura con bottoni a pressione, due tasche esterne, bande retroriflettenti 3M Scotchlite[®].
Maniche staccabili in tessuto imbottito trapuntato. Polsini a maglia.
Composizione: - tessuto corpo (giallo fluo / arancio fluo): 300D poliestere oxford spalmato PU impermeabile con trattamento TEFLON, imbottitura e fodera trapuntata in poliestere - tessuto maniche (blu marino): 240T poliestere pongee trapuntato con imbottitura e fodera in poliestere.

in poliestere

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL Colore: giallo fluo/blu, arancio fluo/blu Imballo: 10 pz.







04643N + 04648 04630N =

SSALINE 1 ALTA VISIBILITÀ PARKA









04638N VALDIEZZA - GIACCA HI-VI BICOLORE

TRIPLO USO

(04639 + 04649) (colore 047 arancio fluo /blu e 048 giallo fluo/blu) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016

EN 343
Giacca esterna (04639): cappuccio a scomparsa, chiusura ricoperta da patta e bottoni a pressione, due tasche esterne (di cui una con porta badge), taschino portacellulare, coulisse in vita, bande retroriflettenti. Cuciture termosaldate. Parte inferiore del capo e delle maniche in tonalità blu di contrasto per minimizzare residui di sporcizia. Non foderata.
Composizione: - tessuto principale (giallo fluo / arancio fluo): 3000 poliestere oxford spalmato PU impermeabile - tessuto di contrasto (blu marino): 210D nylon oxford spalmato PU impermeabile.

PU impermeabile

Giubbino interno (04649): chiusura con bottoni a pressione, due tasche esterne, bande retroriflettenti. Maniche staccabili in tessuto imbottito trapuntato. Polsini a maglia.

Composizione: - tessuto corpo (giallo fluo / arancio fluo): 300D poliestere oxford spalmato PU impermeabile, imbottitura e fodera trapuntata in poliestere - tessuto maniche (blu marino): poliestere trapuntato con imbottitura e fodera in poliestere Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL + colore 047 4XL-5XL

Colore: arancio fluo/blu, giallo fluo/blu













To be used where it is not required the use of clothing specifically certified.

04610 PARKA FOUR SEASONS

(colore 041 blu) CE CAT. I - EN ISO 13688:2013

Giaccone antifreddo triplo uso impermeabile con bande retroriflettenti. ESTERNO: impermeabile con quattro tasche, cappuccio interno al collo, coulisse stringivita, porta tessera.

INTERNO STACCABILE: antifreddo utilizzabile singolarmente con bande

Congosizione: poliestere
Taglie: S-M-L-XL-XXL
Colore: blu inchiostro

Imballo: 10 pz.



ALTA VISIBILITÀ SOFT SHELL 1





ISSALINE ‡ ALTA VISIBILITÀ REVERSIBILI



04715 PILOT HI-VI REVERSIBILE (colore 032 arancio fluo) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Pilot reversibile che assolve una duplice funzione come indumento da lavoro ad alta visibilità un lato, mentre l'altro lato si presenta come un piacevole pilot di colore blu non riflettente per le attività non lavorative. Chiusura con cerniera, maniche staccabili, polsini e fondo in maglia, quattro tasche esterne e quattro interne con cerniera. Taschino con cerniera sulla manica. Bande retroriflettenti.

Composizione: poliestere/cotone Taglie: S-M-L-XL-XXL Colore: arancio fluo/ blu Imballo: 10 pz.





04069 REVERSE

(colore 047 blu/arancio fluo, 048 blu/giallo fluo) EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Pratico "compagno di viaggio" per tutti coloro che possono trovarsi a camminare o lavorare sulla strada: indossandolo in un verso garantisce di essere visibili, indossandolo dall'altro fornisce aspetto sobrio e sportivo. Reversibile con quattro tasche applicate nel lato blu e una porta cellulare nel lato alta visibilità.

Visionida.

Composizione: 100% poliestere
Taglie: S-M-L-XL- XXL-3XL
Colore: blu /arancio fluorescente, blu / giallo fluoresecente
Imballo: 20 pz.









04827 MIRROR

(colore 047 arancio fluo/blu). EN ISO 13688:2013

EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471: 2013 + A1:2016 CLASSE 3
Felpa bicolore alta visibilità con cerniera centrale, due tasche frontali e due ampi tasconi interni.
Gli inserti blu, oltre a migliorarne l'estetica, proteggono il capo nei punti dove tende a sporcarsi di più.
Composizione: 25% cotone felpato 75% poliestere 280 g/m²
Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL
Colore: arancio fluo/blu.
Imballo: 10 pz.





04053 PILE HI-VI BICOLORE (colore 012 giallo fluo/blu, 032 arancio fluo/blu) EN ISO 13688:2013

EN ISO 2047:2013 + A1:2016
Pullover alta visibilità, collo a fascetta con zip, elastici al fondo maniche e vita.
Taschino con cerniera e due tasche. Lavorazione anti-pilling.

Taschinic con central a cude taschie. Lavi Bande retroriflettenti 3M Scotchlite®. Composizione: poliestere Taglie: S-M-L-XL-XXL Colore: giallo fluo/blu, arancio fluo/blu. Imballo: 10 pz.











SSALINE





YOUR WORK MATTERS

ISSALINE ‡ GUANTI DI SICUREZZA

Tutti per uno, uno per tutti? Meglio utilizzare il guanto corretto.

Iconografia di utilizzo In questa tabella vengono dati dei consigli di massima per facilitare la scelta dei guanti in funzione dell'attività lavorativa. Si tratta comunque di un consiglio di massima, che non può essere preso alla lettera e, specie nelle situazioni di rischio medio alto, necessitano di un'analisi più approfondita o del parere di personale





CONTECTO.		competente.							appendibile		riciclato.							
	₩ (V)				2 44 A	and the second	<u> </u>	2.4%	<u>F</u>	£		43.4 73.7				(Z)	[F)	
										<u>'Z</u>			<u>.e</u>					
					ica					Manipolazione di piccoli pezzi		(è	Lavorare con utensili da taglio Falegnameria metallica					8
					Manutenzione meccanica	g g				li pic		Lavori all'aperto (freddo)	ensili (etalli	Parti bagnate o oliate	Pulizia e disinfezione	92		Settore automobilistico
			eria	ione	ione n	Industria pesante	.95			ione c		aperto	on ut	ate o	lisimfe	Saldatura e calore	8810	tomol
	Logistica	zia	Falegnameria	Manutenzione	utenz	stria	Giardinaggio	Idraulica	Vetreria	ipolaz	Elettronica	ori all'	orare c gnam	i bagn	zia e (atura	Assemblaggio	ore au
CODICE	Logi	Edilizia	Fale	Man	Man	Indu	Giar	Idra	Vetr	Man	Eleti	Lavo	Lavo	Part	Puli	Sald	Asse	Sett
07104	•	•	•		•	•	•	•										
07106	•	•	•		•		•	•									•	
07112 07117	•	•	•		•	•	•											
07121						•										•		•
07121K						•										•		•
07122						•										•		•
07127						•										•		•
07129	•	•	•	•	•		•	•										
07131		•	•	•	•		•	•										
07134 07138		•	•	•	•		•											
07139	•							•										
07140																		
07155	•	•			•			•				•		•				
07165	•	•				•	•					•		•				
07208	•		•		•		•							•				•
07210							•											
07215					•					•	•							•
07218					•					•	•							•
07225 07227						•								•	•			
07230																		
07244	•	•	•		•		•							•				
07245	•	•			•		•	•				•		•				
07248					•		•			•				•	•			•
07250				•	•		•			•				•	•			
07251	•	•	•	•	•		•	•						•				•
07252																		
07253 07254	•	•	•	•	•			•	•	•			•	•	•			•
07254			•				•					•		•				
07256	•	•	•		•		•	•						•				
07259	•	•	•	•	•			•	•	•			•	•				•
07260		•	•		•	•		•										
07260T		•	•		•	•		•										
07265		•	•		•	•		•										
07270		•	•		•	•		•										
07270T			•		•	•												
07273 07275		•	•		•	•		•						•				
07278	•		•	•			•							•				•
01210																		

17366

ISSALINE ‡ GUANTI NITRILE





EN 388:2016



07286 **NITRILE**

GUANTO IN POLIESTERE RIVESTITO IN NITRILE. (colore: 080 grigio) Guanto in filo continuo 13 aghi poliestere, palmo **rivestito in** nitrile. Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo

strappo.

Colore: bianco con spalmatura grigia.
Taglie: 8-9-10
Imballo: 240 pa.



17286

(colore: 080 grigio) in blister Taglie: 8-9-10 Imballo: 60 pa.







3121X

07286 **NITRILE**

ISSALINE

07286... + 9 I

GUANTO IN POLIESTERE RIVESTITO IN NITRILE. (colore 010 giallo)
Guanto in filo continuo 13 aghi
poliestere, palmo rivestito in
nitrile. Il guanto ha eccellente
sensibilità e ottime resistenze
mecaniche all'abrasione e allo

meccanione an abroduct strappo.

Colore: giallo con spalmatura grigia.

Taglie: 8-9-10
Imballo: 240 pa.





EN 388:2016



07287

STRONG CATCH
GUANTO POLYNYLON RIVESTITO
NITRILE

NTIRLE
(colore: 080 grigio)
Guanto in filo continuo 13 aghi
polynylon, palmo rivestito in nitrile.
Il guanto ha eccellente sensibilità
e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

Colore: bianco con spalmatura grigia
Taglie: 7-8-9 -10
Imballo: 120 pa.





EN 388:2016



17287 STRONG CATCH GUANTO POLY/NYLON RIVESTITO NITRILE

NTIRLE (colore: 030 arancio) Guanto in filo continuo poly/nylon, palmo rivestito in nitrile. Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

Colore: arancio con spalmatura blu
Taglie: 7-8-9-10
Imballo: 60 pa.





GUANTI NITRILE \$







EN 388:2016



2121A

07288 **OIL CATCH**

GUANTO IN POLYNYLON RIVESTITO NITRILE (colore: 060 nero) Guanto in filo continuo 13 aghi polynylon, con spalmatura nitrile, dorso completamente rivestito in nitrile. Il guanto ha eccellente sensibilità e buone resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo. La spalmatura del dorso in nitrile rende il guanto particolarmente consigliabile per tutti i lavori in ambienti sporchi e unti, es. manipolazione in presenza

di oli.

Colore: grigio con spalmatura nero.
Taglie: 7-8-9-10-11
Imballo: 120 pa.







07282

FOAM CATCH GUANTO IN POLYNYLON RIVESTITO IN NITRILE FOAM

(colore: 080 grigio)
Guanto in filo continuo 13 aghi
polynylon, palmo rivestito in schiuma
di nitrile. Eccellente sensibilità e ottima resistenza meccanica. Il trattamento Foam rende microporoso il nitrile coniugando traspirabilità e impermeabilità (anche agli oli). Colore: bianco con spalmatura grigia Taglie: 6-7-8-9-10 Imballo: 120 pa.





EN 388:2016



07283

SANDY CATCH
GUANTO POLYNYLON RIVESTITO IN
NITRILE FOAM

(colore: 040 blue) Guanto in filo continuo 13 aghi polynylon, palmo rivestito in **schiuma**di nitrile. L'effetto "sabbia" conferisce al guanto una **presa** sicura nella manipolazione di oggetti oleosi. Il guanto ha eccellente sensibilità e ottima resistenza all'abrasione. Il trattamento Foam rende microporoso il nitrile coniugando traspirabilità e impermeabilità (anche raspirabilità e impermeabilità (agli oli). Colore: blu con spalmatura blu Taglie: 7-8-9-10 Imballo: 120 pa.





EN 388:2016



4131X



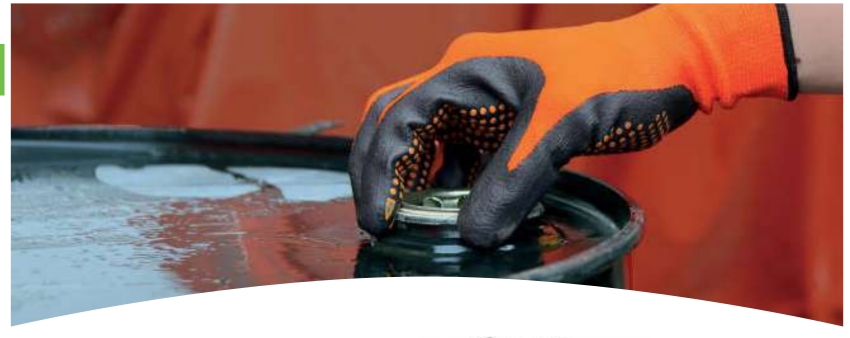
17276

GRITTY CATCH EN ISO 21420: 2020 EN 388:2016 EN ISO 21420: 2020 EN 388:2016 (colore 010 giallo fluo). Guanto in filo continuo 15 aghi, palmo rivestito in nitrile con effetto "sabbiato" per una presa eccellente anche in presenza di liquidi scivolosi come ad esempio olii vari. Ottima resistenza all'abrasione. Colore: giallo fluo con spalmatura blu royal

blu royal Taglie: 7-8-9-10 Imballo: 60 pa.



ISSALINE ‡ GUANTI NITRILE





EN 388:2016



3121B

07360 **DOTS CATCH**

GUANTO NYLON RIVESTITO NITRILE FOAM

Guanto tecnico in filo continuo nylon/ spandex 15 aghi, con spalmatura in schiuma di nitrile fino a ¾ del dorso; i "puntini" antiscivolo sul palmo garantiscono un'elevata presa anche manipo-lando articoli unti. Il risultato finale è un guanto sensibile, antiolio, traspirante e guanto sensione, antionio, traspirani con un'ottima presa. Taglie: 7-8-9-10-11 Colore: grigio con spalmatura nera Imballo: 120 pa.







ISSALINE

07362 **ORANGE DOTS CATCH**

GUANTO POLY/SPANDEX RIVESTITO NITRILE FOAM PUNTINATO Guanto tecnico in filo continuo poliestere/

spandex 13 aghi con spalmatura in schiuma di nitrile, i puntini antiscivolo sul palmo garantiscono un'elevata presa anche manipolando articoli unti. Il risultato finale è un guanto sensibile, antiolio, traspirante e con un'ottima presa.

Taglie: 8-9-10-11
Colore: maglina arancione con spalmatura nera e puntini arancioni. Imballo: n. 120 pa. blisterate singolarmente.





EN 388:2016



4121X

07278 **EASY CATCH**

Imballo: 120 pa.

Guanto tecnico con maglina nylon 18 aghi che garantisce un eccellente sensibilità, il rivestimento in schiuma (foam) mista Nitrile/PU permette una buona traspirabilità ed una resistenza agli olii. Taglie: 7-8-9-10-11 Colore: blu e spalmatura nera





EN 388:2016



4121X

07279 **LIGHT CATCH Nitrile**

(colore: 040 blue) Guanto in filo continuo nylon rivestito in nitrile con lavorazione 18 aghi che permette un'eccellente sensibilità e leggerezza, la spalmatura in nitrile foam garantisce resistenza agli olii, roam garanusce resistenza agi oi traspirabilità e ottima resistenza all'abrasione. Taglie: 7-8-9-10 Taglie: blu Imballo: 120 pa.



GUANTI POLIURETANO \$







EN 388:2016



3121X

07284 **GUANTO PU NERO**

GUANTO IN POLIESTERE RIVESTITO IN POLIURETANO (colore 060 nero)
Guanto in filo continuo 13 aghi
supporto poliestere, rivestito in

Colore: nero con spalmatura nera.
Taglie: 8-9-10-11
Imballo: 240 pa. (imbustato singo larmente in busta trasparente).



17284 (colore: 060 nero) in blister Taglie: 8-9-10 Imballo: 60 pa.





EN 388:2016



3121X

07284 **GUANTO PU ROSSO**

GUANTO IN POLIESTERE RIVESTITO IN POLIURETANO

IN POLIURETANO
(colore 070 rosso)
Guanto in filo continuo 13 aghi
supporto poliestere, rivestito in
poliuretano.
Colore: rosso con spalmatura grigia.
Taglie: 8-9-10-11
Imballo: 240 pa. (imbustato singolarmente in busta trasparente).







07285/060 07285/080

EN 388:2016



3141X

07285 **SOFT CATCH**

GUANTO POLYNYLON RIVESTITO PU (colore: 050 bianco, 060 nero, 080

grigio).
Guanto in filo continuo 13 aghi polynylon, palmo rivestito in poliuretano. Eccellenti resistenze all'abrasione, buona sensibilità. Il guanto è traspirante anche sul palmo.

Colori: bianco con spalmatura bianca. Taglie: 6-7-8-9-10-11 Imballo: 120 pa.



17285 (colore: 050 bianco) in blister Taglie: 7-9-10 Imballo: 60 pa.





EN 388:2016



2121A

ULTRA LIGHT CATCH GUANTO NYLON 18 AGHI

Guanto in filo continuo nylon con lavorazione a 18 aghi che permette un impareggiabile sensibilità e leggerezza. La particolare maglina facilita la traspirabilità del guanto sia nel dorso che nel palmo. La spalmatura in PU garantisce buoni livelli di resistenza all'abrasione. **Colore**: blu con spalmatura nera Taglie: 7-8-9-10 Imballo: 60 pa.



ISSALINE \$\(\psi\) GUANTI LATEX





EN 388:2016



1143X

07244 GUANTO POLY/COTONE IMPREGNATO LATTICE

Guanto a maglia in poliestere/cotone, palmo impregnato in lattice. Ottima presa, ideale per edilizia e lavori affini. Dorso traspirante. Taglie: 8-9-10 Imballo: 120 pa.





NOVITÀ



EN 388:2016



2131A

17364 HUNTER CATCH GUANTO IN POLIESTERE RIVESTITO LATTICE Guanto con maglia mimetica a filo conti-

nuo 13 aghi, rivestito in lattice zigrinato che garantisce un'eccellente presa. Colore: maglia mimetica con spalma-

tura nera. Taglie: 7-8-9-10-11 Imballo: 60 pa.





EN 388:2016



3132X

17366 **RED SKIN CATCH**

EN ISO 21420: 2020 EN 388:2016 Guanto in filo continuo 13 aghi, palmo rivestito rivestimento in lattice zigrinato che garantisce un'eccellente presa.
Colore: rosso con spalmatura nera.
Taglie: 8-9-10-11
Imballo: 60 pa.









EN 388:2016



2132B

07289 **GRIP HV CATCH**

GUANTO POLYNYLON RIVESTITO
LATTICE FOAM
Guanto in filo continuo 13 aghi polynylon
con palmo rivestito in schiuma di lattice
che fornisce al guanto un'eccellente

cne rornisce ar guanto un ecceriente presa. Il guanto, grazie al supporto in nylon, ha un'eccellente sensibilità, in colore giallo ad effetto alta visibilità. Colore: giallo AV con spalmatura nera. Taglie: 7-8-9-10 Imballo: 120 pa.



17289

Taglie: 7-9-10 Imballo: 60 pa.



GUANTI BISPALMATI \$







EN 388:2016





07245 BISON CATCH CE CAT II - EN388:2016 2132X EN511:2006 041

(colore: 040 blue) (colore: O4O blue)
Guanto invernale con doppia
spalmatura di lattice e doppia maglina
antifreddo (interno "terry cloth" /
esterno poliestere).
La spalmatura più interna protegge e
rende il guanto impermeabile fino al
polso, mentre la finitura esterna in
lattice "sabbiato" aumenta ancor più
la prese tipica del lattice.

la presa tipica del lattice. Taglie: 8-9-10 Colore: blu

Imballo: 60 pa.





EN 388:2016



4121B

07251 **SNAP CATCH**

Guanto Professional con polsino ela-stico e maglina 13 aghi in polynylon. stico e maglina 13 aghi in polynylon. Doppia spalmatura per una maggior protezione e durata, la prima in Nitrile e la seconda in Nitrile sandy. Ogni singolo paio è fornito in blister. Utilizzo: edilizia, meccanica, fai da te, industri, ecc. Taglie: 7-8-9-10-11 Colore: maglina gialla con spalmature gridia e nera

grigia e nera. **Imballo**: 120 pa.





EN 388:2016



2242X

07256 FROG CATCH

GUANTO POLYESTERE CON DOPPIA SPALMATURA IN LATTICE Guanto tecnico in filo continuo polvestere

Guanto tecnico in filo continuo polyestere 15 aghi con una prima spalmatura fino al polsino in lattice che garantisce impermeabilità e robustezza ed una seconda spalmatura in lattice "sabbiato" che amplifica ancor più la presa tipica del lattice. Il risultato finale è un guanto sensibile, impermeabile e con una presa antiscivolo che non teme confronti.

Taglie: 8-9-10-11
Colore: maglina gialla con prima
spalmatura giallo lime e seconda
spalmatura blu
Imballo: n. 120 pa. blisterate singolarmente.



ISSALINE ‡ GUANTI GIARDINAGGIO



ATIVON **GUANTO BAMBINO**



17320 **BABY CATCH**

(colore 020 verde). CE CAT. I EN ISO 21420: 2020 Guanto in filo continuo 13 aghi con spalmatura in lattice per una ottima presa. Colore: verde con spalmatura grigia. Taglie: S (6/7 anni) – L (8/10 anni) Imballo: 60 pa.



ATIVON

17212 **GARDEN CATCH**

(colore 040 blu). CE CAT. I EN ISO 21420: 2020 Guanto in filo continuo 13 aghi con spalmatura in lattice per una ottima

presa. **Colore**: "flower" con spalmatura blu. Taglie: unica 7. Imballo: 60 pa.



ALTRI GUANTI GIARDINAGGIO



07362 **ORANGE DOTS CATCH** Pag. 6



17364 **HUNTER CATCH** Pag. 8



07256 FROG CATCH Pag. 9



17366 **RED SKIN** CATCH Pag. 8



17210 **GUANTO IN TELA DI COTONE PUNTINATO PVC** Pag. 17



07284 **GUANTO PU NERO** Pag. 7



07140 **GUANTO IN PELLE** Pag. 20



17202 **GUANTO IN MICROFIBRA E MAGLIA** Pag. 24



ISSALINE ‡ GUANTI ANTITAGLIO









4443D

07254 **CUT CATCH PU 4D**

Guanto in maglina filo continuo 13 aghi in fibra alta tenacità HDPE (polietilene alta densità), spalmatura in PU traspirante, polsino elasticizzato. Grandissima sensibilità pur in presenza di una ottima protezione al presenza di una durina protezione ai taglio. Ogni singolo paio sigillato in busta. **Utilizzo**: industria in genere, logistica, falegnameria, ecc. **Taglie:** 7-8-9-10-11 **Colore**: nero-grigio **Imballo**: 120 pa.









3X44E

07299N **CUT CATCH NITRIL E**

Colore: 080 grigio-nero) Guanto in maglina filo continuo 13 aghi in fibra alta tenacità HDPE (Polietilene Alta Densità), spalmatura in nitrile anti olio, polsino elasticizzato. **Utilizzo**: industria in generale, pulizia impianti, manipolazione di profilati

metallici, operazioni di smerigliatura e/sbavatura, falegnameria, lavori con attrezzi, carpenteria metallica. Colore: grigio-nero Taglie: 7-8-9-10-11 Imballo: 120 pa.





EN 388:2016



4X44E

07259 **CUT CATCH DOTS NITRILE PU E**

Guanto in maglina filo continuo 13 aghi in fibra alta tenacità HDPE (polietilene alta densità), spalmatura in **nitrile / PU con** finitura a "puntini antiscivolo" per una presa eccellente anche al contato con materiali oleosi. Ottima sensibilità pur in materiali oleosi. Uttima sensibilità pur in presenza di una eccellente protezione al taglio. Ogni singolo paio sigillato in busta. Utilizzo: meccanica o industria in genere, manipolazione profilati metallici,

Taglie: 7-8-9-10-11 Colore: nero-grigio Imballo: 120 pa.





EN 388:2016



07297 **CUT CATCH LATEX D**

(colore: 080 grigio) Guanto antitaglio in fibra 13 aghi ad alta tenacità con spalmatura in lattice per una elevatissima presa anti scivolo. ID Touch per utilizzo con terminali.

Taglie: 7-8-9-10-11 Colore: grigio Imballo: 120 pa.



GUANTI INDUSTRIALI \$









JKLNPT

EN ISO 374-5:2016 **9** VIRUS





07300 **BLACK DEFENDER** CAT. III

Guanto in **gomma/neoprene** con leggera **felpatura** interna in cotone. Palmo e dita zigrinate per una migliore presa, eccellente resistenza meccanica e protezione chimica in caso di utilizzo in presenza di prodotti chimici di media aggressività. Certificato per **uso alimentare**. Trattamento **Sanitized.** Lunghezza: mm 320 (taglia XL) Taglie: S-M-L-XL Colore: nero Imballo: 144 pa.





₫ 4101X

JKLOPT

EN ISO 374-1:2016 TYPE A

ESALINE

N ISO 374-5:2016





07305 **GREEN DEFENDER** CAT. III

Guanto in **nitrile** con leggera felpatura interna in cotone, palmo e dita **zigrinate** per una migliore presa. Il guanto offre un'ottima resistenza all'**abrasione** e si esalta grazie alle caratteristiche del nitrile in presenza di **idrocarburi e prodotti chimici** (attenzione alle situazioni limite). Certificato per uso alimentare.Trattamento Sanitized. Lunghezza: mm 320 (taglia XL) Taglie: S-M-L-XL Colore: verde Imballo: 144 pa.







2011X



ISO 374-5:2016







07315 **2 COLOR DEFENDER** CAT. III

Guanto in **neoprene e gomma lattice** con **felpatura** interna in cotone, palmo e dita zigrinate per una migliore presa. Guanto con resistenze meccaniche modeste ma con una buona **protezione chimica** contro un largo numero di sostanze caustiche. Certificato per **uso** caustonie. Certinicato per uso alimentare. Trattamento Sanitized. Lunghezza: mm 320 (taglia XL) Taglie: S-M-L-XL Colore: azzurro/giallo Imballo: 144 pa.



ISSALINE ‡ GUANTI NITRILE





QUALITY





07260T **Nitrile TOP**

Guanto Nitrile qualità TOP su sup-porto tela/cotone con manichetta di sicurezza, dorso aerato. Trattamento **Sanitized. Taglie:** 9-10 **Imballo:** 120 pa.



TOP QUALITY



4221X



07270T Nitrile TOP

Guanto Nitrile qualità TOP su supporto tela/cotone con polsino a maglia. Dorso aerato.
Trattamento **Sanitized. Taglie:** 9-10 **Imballo:** 120 pa.

TOP QUALITY



EN 388:2016





07280T **Nitrile TOP**

Ruanto Nitrile qualità TOP su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza. Dorso interamente rivestito.
Trattamento Sanitized. Taglie: 9-10 Imballo: 120 pa.



EN 388:2016



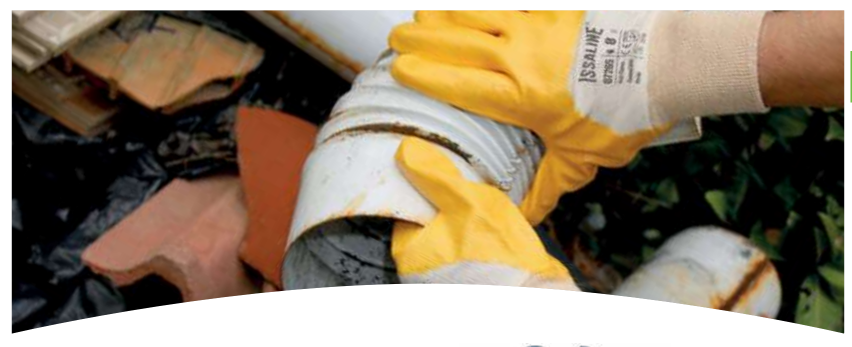
2111A

07265

GUANTO IN MAGLIA IMPREGNATO Nitrile Guanto in maglia Nitrile con polsino a maglia. Dorso aerato. **Taglie:** 7-8-9-10 **Imballo:** 120 pa.

GUANTI NITRILE \$







EN 388:2016



3111B

07280

GUANTO IN TELA
INTERAMENTE IMPREGNATO Nitrile
Guanto Nitrile su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza.
Dorso interamente rivestito.
Taglie: 9-10
Imballo: 120 pa.

17280

in blister **Taglia:** 10 **Imballo:** 60 pa.











4111B

07260 **GUANTO IN TELA**

IMPREGNATO Nitrile Guanto Nitrile su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza. Dorso aerato. Taglie: 9-10 Imballo: 120 pa.



EN 388:2016



4111B

07270

GUANTO IN MAGLIA IMPREGNATO Nitrile Guanto in maglia Nitrile con polsino a maglia.
Dorso aerato.
Taglie: 9-10
Imballo: 120 pa.



EN 388:2016



4211B

07275

GUANTO IN MAGLIA
INTERAMENTE IMPREGNATO IN Nitrile
Guanto in maglia con polsino integralmente
impregnato in Nitrile.
Taglie: 8-9-10-11
Imballo: 120 pa.

ISSALINE ‡ GUANTI MONOUSO





07253 GUANTI MONOUSO IN NITRILE SENZA POLVERE

VIRUS

EN ISO 21420:2020 EN ISO 374-1:2016+A1:2018/TYPE B EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-4:2019
AQL 1,5
Guanto ambidestro monouso in nitrile senza

KPT

polvere. Ottima resistenza in presenza di oli e benzine. Migliore alternativa per utilizzatori allergici alle proteine del lattice.
Dispenser box da 100 pz. appendibile.
Taglie: S-M-L-XL
Colore: azzurro
Imballo: 10 box da 100 pz.



07252 GUANTI MONOUSO IN NITRILE TALCATI CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

AQL 1,5
Guanto ambidestro monouso in nitrile
finemente talcato. Ottima resistenza in
presenza di oli e benzine. Migliore alternativa per utilizzatori allergici alle proteine del lattice.

Dispenser box da 100 pz. appendibile.

Taglie: S-M-L-XL

Colore: azzurro

Imballo: 10 box da 100 pz.





07248 GUANTI MONOUSO IN LATTICE

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009 AQL 1,5

Guanto ambidestro monouso in lattice di gomma naturale finemente talcato. Massima aderenza e sensibilità. Ridotto contenuto

aderenza e sensionita. Ridotto content proteico. Dispenser box da 100 pz. appendibile. Taglie: S-M-L-XL Colore: naturale Imballo: 10 box da 100 pz.





LATTICE

EN ISO 374-1:2016 Type C



SENZA

EN ISO 374-5:2016 \$ VIRUS

07250 HIGH RESISTANCE **POWDER FREE**

CE CAT. III EN ISO 374-1:2016+A1:2018/TYPE C EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-4:2019 AOL 1.5

Guanto ambidestro in lattice di gomma naturale a **spessore maggiorato**. Superficie testurizzata. Lunghezza mm 300 Box 50 pezzi Taglie: S-M-L-XL Imballo: 10 box da 50 pz.





GUANTI PVC - TESSILI 1





EN388:2016



07225 **GUANTO** SPALMATO IN PVC

Guanto con supporto in maglia di cotone jersey impregnato PVC. Lunghezza totale **27 cm**. **Taglie**: 10 Imballo: 60 pa.



EN388:2016



GUANTO SPALMATO IN PVC

07227

Guanto con supporto in maglia di cotone jersey impregnato PVC. Lunghezza totale 45 cm. Taglie: 10 Imballo: 60 pa.

07230

Guanto con supporto in maglia di cotone jersey impregnato PVC. Lunghezza totale **35 cm**. **Taglie:** 10 **Imballo:** 60 pa.



EN388:2016



2141X

07208 **GUANTO IN POLIESTERE PUNTINATO PVC**

Guanto a maglia filo continuo 100% poliestere.
Palmo puntinato PVC
Taglie: 6-7-8-9-10
Imballo: 240 pa.



GUANTO IN TELA DI COTONE PUNTINATO PVC

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009
Guanto in cotone sargía grattato. Palmo
e ritorno pollice, indice e mignolo
puntinati PVC. Polso a maglia
Taglie: 8-10
Imballo: 60 pa.
blister
1 paio

1 paio





07215 **GUANTO IN TESSUTO LEGGERO DI** COTONE

CE CAT. 1 - EN 420:2003+A1:2009
Guanto in maglia di cotone interlock leggero, finezza 18. Colore naturale.

Taglie: piccola 6-7^{1/2} - grande 8-9^{1/2}
Imballo: 500 pa. (mazzette da 10 pa.)



07218 **GUANTO IN MAGLIA DI COTONE**

GE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009
Guanto a filo continuo in cotone, senza cuciture, orlato al polso, finezza 10. Colore naturale.
Taglie: piccola 6-7^{1/2} - grande 8-9^{1/2}
Imballo: 500 pa. (mazzette da 10 pa.)

ISSALINE ‡ GUANTI ELETTROISOLANTI







GUANTI ELETTROISOLANTI TYRON EN 60903:2003 + AC2:2005 - DPI III Categoria

Guanti contro i rischi elettrici dai 2.500 ai 30.000 volt. Proprio per la specificità di utilizzo in presenza di alto rischio i guanti sono soggetti a controlli periodici e non possono essere utilizzati quando dal termine dell'ultima analisi sono trascorsi più di 6 mesi e nel caso di guanti nuovi, ancora non utilizzati, quando il termine dell'ultima analisi risale a non più di 12 mesi.

۸ſ	าง	IΤΔ	Γ I /	٩SS	- L
11) V	11/7		100	

ART.	CLASSE	VOLTAGGIO TEST	VOLTAGGIO UTILIZZO	TAGLIA
07603N	00	2.500 Volts	500 Volts	8-9-10-11-12
07607N	0	5.000 Volts	1.000 Volts	8-9-10-11-12
07612N	1	10.000 Volts	7.500 Volts	8-9-10-11-12
07621N	2	20.000 Volts	17.000 Volts	8-9-10-11-12
07631N	3	30.000 Volts	26.500 Volts	9-10-11-12
07641N	4	40.000 Volts	36.000 Volts	9-10-11-12

GUANTI ANTICALORE - ACCIAIO 1





CHAINEX

250000xR0302 254200xR0302* **GUANTI CHAINEX**

EN 1082-1
Guanto singolo reversibile destro/sinistro. In maglia di acciaio, 5
dita, montato con cinghia in plastica (sostituibile), o tessuto regolabile e fibbia con bottone a pressione. Lunghezza da 20,8 a 25 cm. 250000xr0302 cinghia in tessuto. 254200xr0302* cinghia in plastica.

Taglie: x = 0-1-2-3-4-5 (6-7-8-9-10-11) Imballo: 1 pz.

* Disponibile solo su richiesta







4544XX

43324X

EN 407:2004

07290 **GUANTO IN TESSUTO**

ARAMIDICO
RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE
DPI III CATEGORIA
Resiste 15 secondi al calore per contatto ad
una temperatura di 350°.

Manichetta, lunghezza totale: 28 cm
Taglia: 10
Imballo: 60 pa. (mazzette da 5 pa.)

ISSALINE ‡ GUANTI TUTTO FIORE



GUANTI PELLE TOP QUALITY 17140T 17131T

La linea TOP QUALITY è caratterizzata dall'utilizzo di pellami ricercati, normalmente non utilizzati per i guanti da lavoro. Questi articoli sono stati inseriti per soddisfare la richiesta di coloro che cercano un prodotto di massima qualità, molto **simile ai "guanti nazionali"**. Il pellame, essendo così ricercato, **potrebbe** non essere sempre disponibile. Vi consigliamo di verificare sempre lo stock presso il nostro magazzino prima di impegnarvi con il vostro cliente. I guanti vengono confezionati, a parità di dimensioni dell'imballo, in quantità minori rispetto allo standard proprio per non "comprimerli" troppo nel viaggio e mantenerli soffici quasi come in origine.



EN 388:2016



4134X

17140T

(colore 050 bianco)
Guanto in pelle Top con rinforzo sul pollice e bordino Issa. Il guanto utilizza solo
pellami selezionati e di alta qualità.
Taglie: 8-9-10-11
Colore: bianco
Imballo: 60 pa. (in mazzette da 10 pa.).

NB: data la particolare qualità del pella-

me il guanto non è sempre disponibile





07140 **GUANTO IN PELLE**

4124X

FIORE DI BOVINO (colore 050 bianco) Guanto con **palmo e dorso** in pieno **fiore bovino**, orlato al fondo. Con elastico sul dorso. Taglie: 8-9-10-11 Colore: bianco Imballo: 120 pa.

ISSALINE



SSALINE

versione blisterata (colore: 050 bianco) in blister Taglie: 8-9-10-11 Imballo: 60 pa.





OCCHIO AL PREZZO

EN 388:2016



2132X

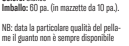
07139 GUANTO IN PELLE FIORE DI BOVINO

(colore 050 bianco) Guanto con palmo e dorso in fiore bovino orlato al fondo.Elastico sul dorso. Taglie: 8-9-10-11. Colore: bianco Imballo: 120 pa.

GUANTI FIORE CROSTA \$ | SSALINE









IL PIÙ **VENDUTO**

EN 388:2016



4124X

07131

GUANTO IN PELLE FIORE DI BOVINO DORSO CROSTA (colore 050 bianco) (cource uso branco)
Guanto con palmo in pieno fiore di bovino, dorso
in crosta, orlato al fondo con elastico sul dorso.
Taglie: 8-9-10-11
Colore: bianco
Imballo: 120 pa.



17131 (colore: 050 bianco) in blister **Taglie:** 8-9-10-11 **Imballo:** 60 pa.





OCCHIO AL PREZZO

EN 388:2016



2121X

07129

GUANTO IN PELLE
FIORE DI BOVINO DORSO CROSTA
(colore 050 bianco)
Guanto con palmo in fiore bovino e
dorso in crosta. Elastico sul dorso.
Taglie: 8-9-10-11
Colore: bianco
Imballo: 120 pa.

49

ISSALINE ‡ GUANTI PELLE – GUANTI SALDATORE









4124X

07138 **GUANTO IN PELLE** FIORE DI BOVINO

Guanto con palmo e dorso in pieno fiore di bovino, manichetta in crosta. Taglie: 9-10 Colore: bianco

Imballo: 120 pa. (mazzette da 10 pa.)



EN 388:2016



4124X

07134 **GUANTO IN PELLE** FIORE DI BOVINO DORSO CROSTA

Colore: bianco)

Palmo in pieno fiore di bovino,
dorso e manichetta in crosta.

Taglie: 9-10 (mazzette da 10 pa.)

Colore: bianco

Imballo: 120 pa. (mazzette da 10 pa.)



EN 388:2016



EN12477-tipo A EN 407

4133X

 ∂_{i_j}

413X4X

07121 **GUANTO IN PELLE** TUTTO CROSTA DI BOVINO

Guanto in crosta di bovino superiore trattata anti-calore (THT). Resiste 15 secondi al calore per contatto con temperatura 100°. Salvacuciture, palmo e dorso manichetta foderato. Lunghezza totale cm 38.

Taglia: 10

Imballo: 60 pa. (mazzette da 6 pa.)



EN 388:2016



 ∂_{i_j}

EN12477-tipo A EN 407

413X4X

07121K **GUANTO IN PELLE** TUTTO CROSTA DI BOVINO

Guanto in crosta di bovino superiore trattata anti-calore (THT). Resiste 15 secondi al calore per contatto con temperatura 100°. Salvacuciture in Kevlar, palmo e dorso manichetta foderato.

Lunghezza totale cm 38.

Taglia: 10

Imballo: 60 pa. (mazzette da 6 pa.)

Cuciture in Kevlar™

GUANTI CROSTA - GUANTI SALDATORE \$







EN 388:2016

ISSALINE 10 ×10



GUANTO RINFORZATO
IN PELLE DI BOVINO TUTTO CROSTA
Guanto completamente in crosta,
manichetta 7 cm. Palmo rinforzato. Taglie: 10 Imballo: 60 pa.









414X4X

07122

GUANTO RINFORZATO IN PELLE DI BOVINO TUTTO CROSTA Guanto completamente in crosta, manichetta 15 cm. Palmo rinforzato. Taglie: 10 Imballo: 60 pa.

ISSALINE ‡ GUANTI DOCKER







07104 **GUANTO PELLE DI BOVINO-TELA RINFORZATO**

Guanto con palmo in crosta, dorso e manichetta in tela. Rinforzo nel palmo, pollice e indice. Taglie: 10 Imballo: 60 pa.



07106 **GUANTO IN PELLE DI BOVINO - JEANS**

GE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009
Guanto con palmo in crosta, foderato
internamente, dorso tela jeans, manichetta in tela bianca, elastico sul dorso. Taglie: 10 Imballo: 120 pa.



17010 **GUANTO IN TELA E PELLE** DI MAIALINO

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009 Guanto con palmo in pelle crosta maia-lino, dorso e manichetta in tela, elastico sul dorso. Taglie: 10 Imballo: 60 pa.





EN 388:2016



2231X

07202 **GUANTO IN** MICROFIBRA E MAGLIA

Guanto con palmo in **microfibra**, dorso aerato in maglia elasticizzata di cotone. **Polsino** con chiusura in **velcro** a fascetta. Taglie: 7-8-9-10 Colori Taglie: 7 giallo, 8 verde, 9 blu, 10 rosso Imballo: 120 pa.

17202 versione blisterata Taglie: 7-9-10 Colori Taglie: 7 giallo, 9 blu, 10 rosso Imballo: 72 pa.









GUANTI INVERNALI \$





EN 388:2016



EN 511:2016 041

2132X

07245 BISON CATCH CE CAT II - EN388:2016 2132X EN511:2006 041

Guanto invernale con doppia spalmatura di lattice e doppia maglina antifreddo (interno "terry cloth" /

antifreddo (interno "terry cloth" /
esterno poliestere).
La spalmatura più interna protegge e
rende il guanto impermeabile fino al
polso, mentre la finitura esterna in
lattice "sabbiato" aumenta ancor più
la presa tipica del lattice.
Taglie: 8-9-10
Colore: blu
Imballo: 60 pa.









3131C

17365 WARM CATCH CE CAT II - EN388:2016 EN511

ENGII
Guanto per basse temperature con
supporto in filo continuo 13 aghi "Terry
cloth" con spalmatura in schiuma di
lattice che garantisce un eccellente

presa.
Taglie: 8-9-10
Colore: arancio nero Imballo: 60 pa.





07255 GUANTO POLY/COTONE **IMPREGNATO LATTICE**

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009 Guanto a maglia in poliestere/cotone, palmo impregnato in lattice, dorso aerato

Taglie: 8-9-10 Imballo: 120 pa.



07203W LONG COMFORT WINTER CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso in nylon Spandex, pannello flessibile

neoprene a protezione delle nocche. Lavabile a 30°. Con fodera interna in THINSULATE® antifreddo.
Campi di impiego:
bricolage, giardinaggio,
meccanica e per lo sport con basse temperature.
Taglie: M-L-XL
Imballo: 10 pa.
(minimo ordinabile 5 pa.)





07165 GUANTO IN PELLE DI BOVINO **IMBOTTITO**

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009 (colore 050 bianco) Guanto con palmo e dorso in pieno fiore, orlato al fondo con elastico sul dorso, imbottito in pelliccia

sintetica. Taglie: 10

Colori: bianco Imballo: 60 pa. (mazzette da 5 pa.)



07155 GUANTO IN PELLE

DI BOVINO FODERATO CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

(colore 050 bianco)
Guanto con palmo e dorso in pieno fiore,
orlato al fondo, interno foderato in flanella, con elastico sul dorso.

Taglie: 10 Colori: bianco

Imballo: 60 pa. (mazzette da 10 pa.)

SSALINE ‡ GUANTI WORK & SPORT





07203W LONG COMFORT WINTER

CE CAT. I - EN 420:2003 +A1:2009
Guanto High Tech con palmo in morbida pelle
sintetica Clarino. Dorso in nylon
Spandex, pannello flessibile in
neoprene a protezione delle nocche.
Lavabile a 30°. Con fodera interna in
THINSULATE® antifredoc. Campi di impiego: bricolage, giardinaggio, meccanica e per lo sport con basse temperature.

Taglie: M-L-XL Imballo: 10 pa. (minimo ordinabile 5 pa.)





EN 388:2016



07203 LONG **COMFORT**

Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso in nylon Spandex, pannello flessibile in neoprene a protezione delle nocche. Campi di impiego: bricolage,

giardinaggio, meccanica sport. Lavabile a 30°. Taglie: M-L-XL-XXL Imballo: 10 pa. (minimo ordinabile 5 pa.)





EN 388:2016



2231X

07204 SOFT **GRIP**

Guanto High Tech con palmo in pelle sintetica Clarino. Palmo legato in silicone per assi-curare **un'ottima** presa, imbottitura shock assorbente in neoprene a protezione delle nocche

Campi di impiego: edilizia, idraulica, sport e tempo libero.
Taglie: M-L-XL-XXL
Imballo: 10 pa.
(minimo ordinabile 5 pa.)





EN 388:2016



07206 ISSA SHOCK

Guanto con palmo in pelle sintetica. Presa sportiva antiscivolo sul palmo, imbottiture di gel shock assorbente e antivi-brazione sul palmo. Campi di impiego: utilizzo elettro utensili con vibrazioni, necessità di presa asciutta, mountain bike e altri

Taglie: S-M-L-XL-XXL Imballo: 10 pa. minimo ordinabile 5 pa.)



GUANTI WORK & SPORT \$







O7323 RACE
CE CAT. I - EN
420:2003 + A1:2009
Guanto High Tech di
derivazione sportiva, in pelle
sintetica Clarino ma arricchito
da rinforzi in gomma, inserti in
gel assorbente, applicazioni in
silicone antiscivolamento. Sulle
dita sono applicati dei "soffietti" per
facilitare l'articolazione delle falangi.
Solo indossandolo si può capire la
complessità e la tecnologia di questo
guanto.

guanto.

Campi di impiego: bricolage e tempo

Taglie: M-L-XL-XXL Imballo: 10 pa. (minimo ordinabile 5 pa.)





07325 ARMY CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009 Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso mimetico con inserto **para** nocche. Pratica chiusura a velcro. Rinforzi antiscivolo in silicone sulle dita (escluso l'indice). Campi di impiego: pur avendo un aspetto militare, è versatile e

può essere utilizzato in qualsiasi lavoro di bricolage, giardinaggio oltre naturalmente alla caccia/pesca.



07326 STREET GLOVE
CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009
Guanto High Tech con palmo in morbida
pelle sintetica Clarino. Dorso in
nylon elasticizzato alta visibilità.
Banda rifrangente. Pratica chiusura
a velcro.

Banda rifrangente. Pratica chiusura a velcro.

Campi di impiego: automobili, scooter ed in generale ovunque sia richiesta una grande sensibilità e sia apprezzato il fatto che il guanto sia facilimente visibile sia di notte che di giorno. Attenzione: il guanto non ha una superficie sufficiente per essere certificato secondo le normative vigenti in termini di alta visibilità.

Taglie: M-L-XL-XXL Imballo: 10 pa.

(minimo ordinabile 5 pa.)







SSALINE





SSALINE | FACCIALI FILTRANTI



DS8732D FFP3 - NR D EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per **polveri molto tossiche** (es. amianto, cemento, quarzo) e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a **50 volte il TLV** (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di **valvola di** espirazione, Certificata contro la polvere Dolomite. Taglie: unica Imballo: 12 box da 5 pz. Minimo ordinabile: 1 box da 5 pz.



DS7322N FFP2 - NR EN149:2001+A1:2009

EN149:2001+A1:2009
Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquesa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione e di uno strato intermedio di carboni attivi. Consigliata per fumi di saldatura leggera e in presenza di odori sgradevoli. Taglie: unica Imballo: 12 box da 10 pz.

Misima evitiosilie 1 box da 10 pz.

Minimo ordinabile: 1 box da 10 pz.





DS7822NFFP2 - NR
EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione.

Taglie: unica Imballo: 12 box da 10 pz. Minimo ordinabile: 1 box da 10 pz.



DS7820N

FFP2 - NR EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia

e pari a 12 votte il 112 (valore lillite pericolosità). Taglie: unica Imballo: 12 box da 20 pz. Minimo ordinabile: 1 box da 20 pz.





DS7812N

FFP1 - NR EN149:2001+A1:2009

EN149.2001*Al.2009 facciale filtrante per polveri poco tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 4,5 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di

espirazione.

Taglie: unica Imballo: 12 box da 10 pz. Minimo ordinabile: 1 box da 10 pz.



DS7810N

FFP1 - NR EN149:2001+A1:2009

EN149:2001+A1:2009
Facciale filtrante per polveri poco tossiche
e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di
protezione è pari a 4,5 volte il TLV (valore limite
di soglia pericolosità).
Taglie: unica
Imballo: 12 box da 20 pz.
Minimo ordinabile: 1 box da 20 pz.



FACCIALI FILTRANTI \$



DS7532N FFP3 NR EN149:2001+A1.2009

Facciale filtrante pieghevole per polveri molto tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a **50 volte il TLV** (soglia di pericolosità). La mascherina è dotata di valvolina di espirazione e sono sigillate singolarmente per maggior igiene.

Taglia:unica

Minimo ordinabile: 1 box da 10 pz.

Imballo: 12 box





DS7522N FFP2 NR

EN149:2001+A1.2009

Facciale filtrante pieghevole per **polveri tossiche** e nebbie e fumi a base acquosa Il livello di protezione è pari a **12 volte il** TLV (soglia di pericolosità). La mascherina è dotata di valvolina di espirazione e sono sigillate singolarmente per maggior

igiene.

Taglia:unica

Minimo ordinabile: 1 box da 10 pz.

Imballo: 12 box





DS7510N

FFP1 NR
EN149:2001+A1.2009
Facciale filtrante pieghevole per polveri poco tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 4,5 volte il TIV (soglia di pericolosità). Le mascherine sono sigillate singolarmente per maggior igiene.
Taglia:unica

Minimo ordinabile: 1 box da 20 pz.

Imballo: 12 box





DS9200

MASCHERINA

NON DPI Mascherina usa e getta, igienica a protezione del prodotto. Non ha alcun livello di protezione.

Taglie: unica Imballo: 20 box da 50 pz. Minimo ordinabile: 1 box

da 50 pz.





MASCHERINE



9595 FFP2 EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di pericolosità). Taglia: unica

Confezionamento: imbustate singolarmente. Imballo: box 10 pz. (min. ordinabile).



DS9213 **MASCHERINA CHIRURGICA DISPOSITIVO MEDICO CLASSE I** EN14683 TIPO IIR

Mascherina chirurgica triplo bianco/azzurra.

Maschellia chindred chips shared the confezionamento: imbustate in box da 50 pz [mballo: box 50 pz. (min. ordinabile); imballo 2.400 pz (48 box



DS9214N **MASCHERINA CHIRURGICA DISPOSITIVO MEDICO CLASSE I** EN14683 TIPO II

Mascherina chirurgiche triplo nera.

Taglia: unica

Confezionamento: imbustate in box da 50 pz Imballo: box 50 pz. (min. ordinabile); imballo 2.400 pz (48 box



MASCHERINE TESSILI DISTANZIAMENTO

| SSALINE | | FACCIALI FILTRANTI IN BLISTER



1DS8732D FFP3 NR EN149:2001+A1.2009

EN143:2001*AL:2009
Facciale filtrante per polveri molto tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 50 volte il TLV (soglia di pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione.

Taglia:unica
Blister: contiene 2 pz.
Minimo ordinabile: 5 blister Imballo: 10 blister.





1DS7322N

FFP2 NR EN149:2001+A1.2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (soglia di pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione e di uno strato intermedio di carboni attivi (odori e fumi di saldatura).

Taglia:unica Blister: contiene 2 pz. Minimo ordinabile: 5 blister Imballo: 20 blister.



1DS7822N

FFP2 NR EN149:2001+A1.2009

Facciale filtrante per **polveri tossiche** e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a **12 volte il TLV** (soglia di pericolosità). La mascherina è dotata di **valvo-la di espirazione**.

Taglia:unica Blister: contiene 2 pz. Minimo ordinabile: 5 blister Imballo: 20 blister.



1DS7810N

FFP1 NR EN149:2001+A1.2009

Facciale filtrante per polveri poco tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 4,5 volte il TLV (soglia di pericolosità). Taglia:unica

Blister: contiene 5 pz Minimo ordinabile: 4 blister Imballo: 20 blister.



1DS9200

NO DPI Facciale a protezione del prodotto Taglia:unica
Blister: contiene 10 pz.
Minimo ordinabile: 1 blister
Imballo: 20 blister.



CUFFIE ANTIRUMORE \$





Sound 27



Sound 25





09095 SOUND 27

COORD 300ND 21
(Colore 040 blu)
EN 352-1:2002 - CE Cat. III
SNR 27dB (H:30dB - M:24dB - L:17dB)
Cuffie anti-rumore con ampi padiglioni imbottiti, archetto regolabile e dotato di imbottitura, possibilità di regolazione della taglia. La cuffia si nresta ad escere

presta ad essere
utilizzata anche con elmetto grazie all'utilizzo
della

della
cinghia regolabile (in questo caso spostare
l'archetto dietro la nuca).
Taglie: unica, regolabile
Colore: blu
Confezioni: ogni cuffia è blisterata in polybag
appendibile.
Imballo: 10 pz.



09090 SOUND 25

USUSU SUUND 25
(Colore 030 arancio)
EN 352-1:2002 - CE Cat. III
SNR 25dB (H:29dB - M:23dB - L:15dB)
Cuffie anti-rumore con imbottitura per un maggior comfort e regolazione della taglia.
Taglie: unica regolazile
Colore: arancio
Confezioni: ogni cuffia è blisterata in polybag appendibile.
Imballo: 20 pz.







09095 Sound 27	SN	R= 27 I	1= 30 I	/ l= 24	L= 17			
Frequency HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB):	16,6	14,8	17,0	25,2	34,0	32,5	38,3	33,8
Standard Deviation:	5,2	3,1	1,9	3,8	3,0	4,9	3,5	5,5
Assumed Protection Value:	11,4	11,7	15,1	21,4	31,0	27,6	34,8	28,3



09090 Sound 25	SN	R= 25	H= 29	M= 23	L= 15			
Frequency HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB):	15,6	11,9	15,8	24,0	33,2	29,7	35,0	31,8
Standard Deviation:	3,4	3,8	2,7	2,3	3,3	2,7	3,8	4,5
Assumed Protection Value:	12,2	8,1	13,1	21,7	29,9	27,0	31,2	27,3







PROTEZIONE TESTA



PROTEZIONE TESTA





AK9055 Elmetto per Ponteggi sassongher En397:2012

EN397:2012

Elmetto superiore di derivazione montagna con calotta esterna in ABS e conchiglia interna per assorbimento urti in EPS, certificato anche al deformazione laterale. Taglia unica regolabile tramite cremagliera, calotta areata tramite ampi fori coperti da tessuto traspirante ad alta densità.

Colori: bianco, giallo, arancio e nero opaco.

Su richiesta blu e rosso.

Imballo: 6

NB: non è possibile utilizzare visiere o cuffie (tranne cuffia 09095 vedi a pagina 175)











PROTEZIONE TESTA

AK9057 TEXEL

FN397:2012

EN397-2012

Elmetto di derivazione montagna con calotta esterna in ABS ad alto assorbimento all'urto e conchiglia interna in polistirene espanso (EPS). Oltre ai requisiti previsti dalla EN397 include l'isolamento alle basse temperature. Taglia unica regolabile tramite cremagliera micrometrica. Dotato di passanti per fissare un eventuale fibbia porta lampada. L'elmetto è predisposto per cuffie con attacchi universali Euro (es. MX6140 pag.) e visiere (vedi a lato). Fornito con adesivi riflettenti a parte.

Colore: 030 arancio o 010 giallo.

Su richiesto per hispaso, espen e blu.

Su richiesta nero, bianco, rosso e blu.

NB: possibile utilizzare cuffie Euro (AK9040, MX6140) e/o visiera in rete AK90335. Oppure visiere AK9020, AK9021 o AK9030 in policarbonato







venduta separatamente



NOVITÀ ACCESSORI KIT PER AK9057 E AK9060



AK9030 Visiera lunga EN 166:2001

AK9030 Visiera lunga (16 cm) EN166 1B filtro UV per elmetto AK9057 e AK9060.



AK9020 Visiera corta EN 166:2001

AK9020 Visiera corta EN166 1B filtro UV per elmetto AK9057 e AK9060.



AK9021 Visiera corta bordata EN 166:2001

AK9021 Visiera corta bordata EN166 1B filtro UV per elmetto AK9057 e AK9060.



AK9035 Visiera in metallo (18 cm) per elmetto AK9057 e AK9060 da abbinare alle cuffie AK9040 oppure, per un uso senza cuffie, all'adattatore AK9037.



TOP DI

GAMMA

M A D E

visiera AK9020 venduta separatamente

AK9040 Cuffie

Colore nero (060) SNR 28 da utilizzare da sole o con visiera metallica AK9035.



AK9037 Adattatore



Kit Forestale =

Kit decespugliatore = AK9060 (oppure AK9057) + Ak9035+AK9037



AK9060 TEXEL PLUS AERATO NOVITÀ EN397:2012

EINSTI : ZUIZ

Elmetto di derivazione montagna con calotta esterna in ABS ad alto
assorbimento all'urto e conchiglia interna in polistirene espanso

(EPS). Oltre ai requisiti previsti dalla EN397 l'elmetto è certificato alle
basse temperature (-40°). Taglia unica regolabile tramite cremagliera
micrometrica. Dotato di passanti per fissare un eventuale fibbia porta

lampada. Elmetto fornito di inserti alta visibilità.

Colore: giallo fluo 011, arancione fluo 031 e Bianco 050.

E' possibile utilizzare cuffie Euro (AK9040, MX6140) e/o visiera in rete AK90335. Oppure visiere AK9020, AK9021 o AK9030 in policarbonato













09128 **MIAMI**

(000 incolore e 080 fumé) EN166 1F Occhiale con lenti in policarbonato dalla forma avvolgente per una ottima aderenza al viso; le lenti hanno il doppio trattamento antigraffio ed antiappannante.

anuappannante.

Colori montatura e lenti: montura blu/lenti
incolore e montatura blu/lenti fumé.

Imballo: 50 pezzi

Minimo ordinabile: 10 pz. confezionati singo-larmente.



09103 St. Tropez

EN166* 1F - EN170** - EN172***

Occhiale sportivo avvolgente dotato di una spugna tecnica per dare maggior comfort. Trattamento antiappannante e antigraffio. Fornito con cordino e busta in panno pulisci lenti.

Colori montatura/lenti:

000 nero/trasparente* (EN166 1F)

080 nero/grigio**** (EN172 5-2.5 - EN166 1F)

087 rosso/specchio**** (EN172 5-2.5 - EN166 1F)

Imballo: 20 pz.
Minimo ordinabile: 10 pz.



09106 **Biarritz**

EN166 1F* - EN172**
Occhiale professionale in policarbonato con lente avvolgente e doppia regolazione delle astine in altezza e lunghezza. Trattamento antiappannante e antigraffio. Dotato di cordino.

Colori montatura/lenti:

OOO nero/trasparente* (EN166 1F)
080 nero/grigio** (EN172 5-2.5 - EN166 1F)
Imballo: 50 pz.
Minimo ordinabile: 10 pz.



| SSALINE | PROTEZIONE VISTA



EN166 1F* - EN170** - EN172***
Occhiale monolente in policarbonato, avvolgente ed estremamente leggero. Trattamento antiappannante e antigraffio. Dotato di cordino.
Colori montatura/lenti:

+ ECONOMICO

09105E **Nizza Basic**

EN166 1F
(000 incolore e 080 fumé)
Occhiale mono lente in policarbonato con trattamento anti graffio, avvolgente ed estremamente leggero. Lenti con trattamento antigraffio.
Colore: incolore e fumé.

Imballo: 60 pezzi
Minimo ordinabile: 20 pezzi (imbustati singolarmente).



09105 **Nizza**



EN166 1F Occhiale in policarbonato monolente leggero e compatto. Trattamento antigraffio e antiappannante Astine con doppia regolazione in lunghezza ed in altezza. Dotato di cordino. Colori montatura/lenti: 09104 **Tallin** 000 nero/trasparente Imballo: 50 pz. Minimo ordinabile: 10 pz.

09102 EN166 1F
Occhiale monolente in policarbonato ideale
per visitatori. Trattamento antiappannante e
antigraffio. Dotato di cordino.
Colori montatura/lenti:
000 trasparente
Imballo: 50 pz.
Minimo ordinabile: 10 pz. **Brioni**

EN1661F

PROTEZIONE VISTA \$



09110 **Nantes**

EN166 1F

Occhiale a maschera panoramica in policarbonato antigraffio e antiappannante. La qualità dei materiali usati permettono a questo prodotto un'elevata ergonomia, ideale per il professionista che utilizza questo DPI con regolarità e conseguentemente necessita di comfort e sicurezza.

Colori montatura/lenti: 000 nero/trasparente Imballo: 50 pz. Minimo ordinabile: 5 pz.



09108 **Dover**

EN166 1F Occhiale mascherina in policar-

bonato.

Schermo panoramico **antiappan-nante ed antigraffio**. Ventilazione indiretta tramite **4 valvole**. ndiretta tramite 4 valvole. Colori montatura/lenti: 000 trasparente Imballo: 50 pz. Minimo ordinabile: 10 pz.



EN166 1F
Occhiale a mascherina in policarbonato Schermo
panoramico antiappannante e antigraffio. Ventilazione diretta tramite fori.
Colori montatura/lenti:

000 trasparente Imballo: 50 pz. Minimo ordinabile: 10 pz.





09112 **Espositore** da banco

In plexiglas trasparente con specchio.

(occhiali non inclusi)







\$800DF SCHERMO A CASCO RIBALTABILE PER SALIDATORE EN175 Schermo a casco ribaltabile in

speciale materiale termo-plastico, visore dimensioni 75x98 mm Imballo: 20 pz..

NB: FORNITO SENZA VETRI



10407 SCHERMO INCLINATO PER SALDATORE

EN175 Schermo inclinato in materiale di fibra di cellulosa per una maggiore qualità e durata, visore dimensioni 75x98 mm. Imballo: 20 pz..

NB: FORNITO SENZA VETRI



000170 OCCHIALE 317N-T

EN 166 Occhiale a stanghetta con ripari laterali, lenti temperate trasparenti Imballo: 20 pz.



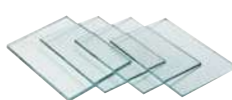
000175

OCCHIALE 317N-VT EN175 Occhiale a stanghetta con ripari laterali, lenti verdi DIN 5 Imballo: 20 pz.



09062 VETRO INATTINICO PER SCHERMO EN169

Vetro inattinico Protane **DIN 11** dimensioni 75x98 mm Imballo: 5 conf. (da 100 pz.)



09060N

VETRO INCOLORE PER SCHERMO

Vetro incolore dimensioni 75x98 mm a protezione del vetro inattinico (Art. 09062)

Imballo: 1 confezione da 100 pz.



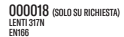
000014 LENTI 317N

000187 OCCHIALE 317N-C

FN166 Lente bombata e sagomata policarbonato incolore

EN 166
Occhiale a stanghetta con ripari laterali, lenti bombate in policarbonato incolore Imballo: 20 pz.

nato incolore Minimo ordinabile: 1 conf da 25 paia Solo su richiesta



Lente bombata e sagomata vetro temperato incolore Minimo ordinabile: 1 conf da 25 paia

000063 LENTI 317N

EN166 EN169 Lente bombata e sagomata verde, temperata DIN 5 Minimo ordinabile: 1 conf da 25 paia

DS7322N FFP2 - NR EN149:2001+A1:2009

EN149:2001+A1:2009
Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TIV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione e di uno strato intermedio di carboni attivi. Consigliata per fumi di saldatura leggera e in presenza di odori sgradevoli.
Taglie: unica Imballo: 12 box da 10 pz.
Minimo ordinabile: 1 box da 10 pz.



PROTEZIONE SALDATORE

HT041 EN ISO 11612:2008, A, B1, C1 EN ISO 11611:2007 Class 1 A1

EN1149-3:2004 EN1149-5:2008

"Passamontagna" ignifugo ritardante la fiamma per saldatori. La lunghezza estesa offre una protezione aggiuntiva per il collo e la regione superiore di torace e schiena.

NOVITÀ

Colore: nero Taglia: unica Imballo: 1 pz



Copricapo in tessuto 100% cotone trattato ignifugo 300 g/m² **Imballo:** 1pz

V1TCIVS CE Cat. 1

Copricapo a sahariana in tessuto 100% cotone trattato ignifugo 300 g/m² **Imballo:** 1 pz



07180

GREMBIULE IN PELLE

Completamente in crosta 60x90 cm circa. Imballo: 5 conf. (da 10 pz.)

07190

GHETTE IN PELLE

Completamente in crosta, chiusura laterale con velcro e cinghietta regolabile sotto suola. Imballo: 5 conf. (da 10 paia)



Vedi la gamma completa



FILTRO ELETTRO-OTTICO

una combinazione di prestazioni, sicurezza e stile. Ispirato alle caratteristiche migliori dei suoi predecessori, il modello FUSION + rappresenta il coronamento della gamma e offre prestazioni otti-che migliorate oltre a un comfort superiore, Ideale per tutti i lavori di saldatura, il modello FUSION+ è un concentrato di innovazione.

Per ulteriori informazioni vedi le pagine bollé



GUANTO RINFORZATO IN PELLE DI BOVINO TUTTO CROSTA

Guanto completam manichetta 15 cm Palmo rinforzato

Taglie: 10 Imballo: 60 pa.

EN 388 壶

Ò, 3333 414X4X

07127

GUANTO IN PELLE TUTTO CROSTA DI BOVINO

Taglie: 10 Imballo: 60 pa.



EN12477-tipo / EN 407 Ò,





Manichette certificate per saldatore in crosta marrone con bottoni ai polsi. Attacco dorsale con stringhe elastiche per facilitare i movimen-ti. Lungh. 65 cm. Taglia unica. Imballo: 1 pz.

ST2049

MANICHETTE EN 11611

ST2011 GIACCA EN 11611

Giacca certificata per saldatore, pelle crosta marrone di prima scelta, spessore omogeneo. Cuciture in Kevlar, bottoni automatici protetti, collo foderato in cotone. Disponibile nelle taglie: L-XL-XXL Imballo: 1 pz.

ST2022

GREMBIULE EN 11611

Grembiule extificato per saldatore, pelle crosta marrone di prima scelta, spessore omogeneo, extra rinforzo ventrale 57x30cm. Dim. 90x60cm Imballo: 1 pz.

ST2039

GHETTE EN 11611

Ghette certificate per saldatore, in crosta marrone e grigia nel sovra scarpa. Protezio-ne dello stinco e del collo del piede, copre e protegge perfettamente la calzatura di sicurezza. Chiusura di velcro regolabile. Altezza 40 cm. Taglia unica. Imballo: 1 pz.







Guanto in crosta di bovino superiore trattata anti-calore (THT). Resiste 15 secondi al calore per contatto con temperatura 100°. Salvacuciture in Kevlar, palmo e dorso manichetta foderato. Lunghezza totale cm 38.

Taglia: 10

Imballo: 60 pa. (mazzette da 6 pa.)











> Resistente alle scintille



36140 EBRO

EN ISO 20345 S3 SRC Calzatura alta specifica per saldatori in pelle fiore stampata, copri soffietto (elastico e non lacci) para scorie, chiusura con fibbia a sfilamento rapido. Cuciture in fibra aramidica che determinano una maggior resistenza della scarpa ma soprattutto una protezione dalle scintille della saldatura. Suola in PU bidensità.









Cuciture Kevlar™









PROTEZIONE SALDATORE

85854 Lanskit 1460 SCHERMO COMPONIBILE completo di tenda LANSARC OR intera da 0,4mm, ultraleggero, facile da montare e da spostare. Dim. Schermo: L.1460 x H. 1950mm. DIN EN ISO 25980:2015-ol ex EN 1598

17116P (sostituisce 17118P)
TENDE A STRISCE LANSARC OR. Spessore 0,4mm. Larghezza 2 metri, altezza 1,6 metri, trasparenti e protettive raggi UVIR e Luce Blu, facili da montare, permettono il passaggio. Consigliata per: postazioni fisse ampie con necessità di passaggio. DIN EN ISO 25980:2015-(ex EN 1598)

18116P (sostituisce 18118P)
Tende a strisce TENDE A STRISCE LANSARC OR. Spessore 1
mm. Larghezza 2 metri, altezza 1,6 metri, trasparenti e protettive raggi UV IR e Luce Blu, facili da montare, permettono
il passaggio. Consigliata per: postazioni fisse strette con
necessità di passaggio DIN EN ISO 25980:2015-(ex EN 1598)
*Solo su richiesta





BOX FISSI TRANS-ARC:
Soluzioni semplici, economiche e facili da assemblare per la costruzione di box fissi di saldatura standard. Con un unico codice è possibile poter acquistare una protezione perimetrale ad angolo, a due o quattro lati dalle dimensioni predefinite. Il kit è completo e pronto per il montaggio, ha un'altezza standard di 2 mt e comprende i montanti, i fissaggi murali, i binari, i ganci e le tende a strisce Lansarc OR altezza 1600 x 0,4 mm. Soluzione personalizzate anche per diverse misure.

36070* Box di saldatura a tre lati 3x4x3mt

36090* Box di saldatura a tre lati 3x5x3mt

 35030^{*} Box di saldatura ad angolo 4x2mt

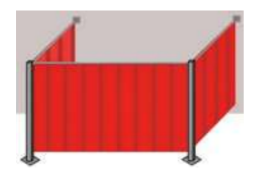
 35070^{*} Box di saldatura ad angolo 3x3mt

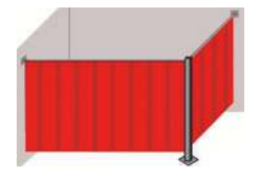
 35090^{*} Box di saldatura ad angolo 5x3mt

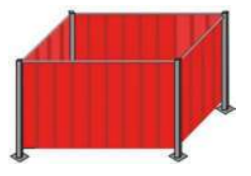
37060* Box di saldatura a isola 3x4x3x4mt

37080* Box di saldatura a isola 3x5x3x5mt *Solo su richiesta









CASSETTE MEDICAZIONE

NORMATIVA IN PRONTO SOCCORSO AZIENDALE

In data 30 Aprile 2008 sulla Gazzetta Ufficiale n°101 è stato pubblicato il Decreto Legislativo n. 81 del 09.04.2008 che regola le disposizioni sul pronto soccorso aziendale.

Art. 45 - Pronto soccorso: il datore di lavoro, tenendo conto della natura delle attività e delle dimensioni dell'azienda o dell'unità produttiva, sentito il medico competente ove nominato, prende i provvedimenti necessari in materia di primo soccorso e di assistenza medica di emergenza, tenendo conto delle altre eventuali persone presenti sui luoghi di lavoro e stabilendo i necessari rapporti con i servizi esterni, anche per il trasporto dei lavoratori infortunati.

uei lavoratori mortunati. Le caratteristiche minime delle attrezzature di primo soccorso, i requisiti del personale addetto e la sua formazione, individuati in relazione alla natura dell'attività, al numero dei lavoratori occupati ed ai fattori di rischio sono individuati dal decreto ministeriale 15 luglio 2003 n. 388 e dai successivi decreti ministeriali di adeguamento acquisito il parere della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato , le regioni e le provincie autonome di Trento e di Bolzano. Con appositi decreti ministeriali, acquisito il parere della Conferenza permanente , acquisito il parere della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le provincie autonome di Trento e di Bolzano, vengono definite le modalità di applicazione in ambito ferroviario del decreto ministeriale 15 uenime le modaria di applicazione in alinito terrovanti dei decietto ininisteriale la luglio 2003 n. 388 e successive modificazioni Nell'art. 45 il comma 2 del suddetto Decreto ribadisce la validità del Decreto Ministe

riale n. 388 del 2003 in materia di pronto soccorso.

L'art. 1 del D.M. 388/03 classifica le aziende in tre gruppi sulla base della tipologia di attività svolta, del numero dei lavoratori occupati e dei fattori di rischio:

- il gruppo A comprende i seguenti tre sottogruppi:

 le aziende o unità produttive con attività industriali, che siano soggette all'obbligo di notifica o di dichiarazione, quali le centrali termoelettriche, i laboratori nucleari,

 aziende estrattive o che comunque operino in sotterraneo, aziende per la fabbricazione
- aziente estrattive o ine conincipie operino in socierante, aciente per la aboritazione di esplosivi, polveri e munizioni senza distinzione sul numero dei dipendenti; le aziende o unità produttive con oltre cinque lavoratori appartenenti o riconducibili ai gruppi tariffari INAIL con indice infortunistico di inabilità permanente superiore a quattro;
- le aziende o unità produttive con oltre cinque lavoratori a tempo indeterminato del mparto dell'agricoltura.

2) Il gruppo B comprende: - le aziende con tre o più lavoratori che non rientrano nel gruppo A.

3) il gruppo C comprende

- le aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo
- ., le aziende o unità produttive che hanno lavoratori che prestano la propria attività in luoghi isolati, diversi dalla sede aziendale o unità produtt

Risulta ovvia da questa classificazione la necessità da parte di alcune aziende di consultare il medico competente affinché possano individuare il gruppo di appartenenza

Nell'art. 2 si delinea ulteriormente l'organizzazione interna del pronto soccorso che prevede la seguente distinzione:

Nelle aziende o unità produttive appartenenti o riconducibili al **GRUPPO A** e **B** il datore di lavoro dovrà garantire:

una cassetta di pronto soccorso in ciascun luogo di lavoro adeguatamente custodita in un luogo facilmente accessibile e individuabile con segnaletica appropriata che contenga almeno il seguente materiale (rif. elenco indicato dall'allegato 1 alla leg. cit.): 5 paia di guanti sterili monouso

- 1 visiera paraschizzi
- 1 litro di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio
- 3 flaconi da 500 ml di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) 10 compresse di garza sterile 10X10 cm in buste singole
- 2 compresse di garza sterile 18x40 cm in buste singole
- 2 teli monouso 2 pinzette da medicazione sterili monouso
- 1 confezione di rete elastica di misura media
- 1 confezione di cotone idrofilo
- 2 confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso 2 rotoli di cerotto alto cm 2.5
- 3 lacci emostatic
- 2 confezioni di ghiaccio pronto uso
- 2 sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari
- 1 termometro
- 1 apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa

Nelle aziende o unità produttive appartenenti o riconducibili al **GRUPPO C** e nelle aziende o unità produttive che hanno lavoratori che prestano la propria attività in luoghi isolati, diversi dalla sede aziendale o unità produttiva il datore di lavoro dovrà garantire:

una cassetta di pronto soccorso in ciascun luogo di lavoro adeguatamente custodita in un luogo facilmente accessibile e individuabile con segnaletica appropriata che contenga almeno il seguente materiale (rif. elenco indicato nell'allegato 2 alla leg. cit.): 2 paia di guanti sterili monouso

125 ml di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio

250 ml di soluzione ditalica di lodopovidone di 1676 di 250 ml di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) 3 compresse di garza sterile 10x10 cm in buste singole

1 compressa di garza sterile 18x40 cm in buste singole 1 pinzetta da medicazione sterile monouso

1 confezione di cotone idrofilo

1 confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso

1 rotolo di cerotto alto cm 2,5 1 rotolo di benda orlata alta cm 10

1 paio di forbici 1 laccio emostatico

1 confezione di ghiaccio pronto uso

1 sacchetto monouso per la raccolta di rifiuti sanitari istruzioni sul modo di usare i presidi suddetti e di prestare i primi soccorsi in attesa

del servizio di emergenza.

Il contenuto succitato di entrambe le cassette di pronto soccorso va integrato per tutti i gruppi di aziende sulla base dei rischi presenti nei luoghi di lavoro su indicazione del medico competente e per le aziende del gruppo A e B su ulteriore indicazione del initario Nazionale sistema di emergenza sanitaria del Servizio Sa

Gruppo AB D.L. 81/2008 D.M. 388/2003

09432AB* Armadietto

pensile - Dim.: cm 40x30x12 - Materiale metallo Imhallo: 1 nz



Per aziende con più di 2 lavoratori

09436AB Valigetta estraibile

con ancoraggio integrato - Dim.: cm 41x30x11

- Materiale polipropilene Imhallo 6 nz



Per aziende con più di 2 lavoratori, con contenuto maggiorato

09433AB su richiesta

Pacco reintegro AB
- In imballo cartone

Imballo: 1 pz. 09435AB

Pacco reintegro AB come art. 09433AB ma senza sfigmomanometro - In imballo cartone

Gruppo AB Plus 626 D.L. 81/2008 D.M. 388/2003

Armadietto pensile con contenuto PLUS 626 - Dim.: cm 50x30x12 - Materiale: metallo



09454AB

Valigetta estraibile con supporto a m con contenuto PLUS 626 Dim : cm 43x30x16 Imballo: 4 pz.



09455AB

Imballo: 5 pz

Pacco reintegro AB con contenuto PLUS 626 In imballo cartone Imballo: 5 pz.

Gruppo C D.L. 81/2008 D.M. 388/2003

094300

- Armadietto pensile Dim.: cm 38x23x12
- Materiale: polipropilene Imballo: 6 pz



Valigetta estraibile con ancoraggio

integrato - Dim.: cm 31x21x10 - Materiale: polipronilen



09431C

Pacco reintegro C
- In imballo cartone

Imhallo: 10 nz

Gruppo C Plus 626 D.L. 81/2008 D.M. 388/2003

con contenuto PLUS 626

- Dim.: cm 40x30x12 - Materiale: metallo Imballo: 1 pz.



09451C

Valigetta estraibile con supporto a muro con contenuto PHIS - Dim : cm 32x23x13



Per aziende con meno di 3 lavoratori



Per aziende con meno di 3 lavoratori, con contenuto maggiorato 094520

con contenuto PLUS 626

- In imballo cartone Imhallo: 10 nz.

Per autoveicoli privati e nautica

09438

Cassettina rettangolare ner autovettura

- Dim.: cm 26x17x7,5 Materiale:
- polipropilene Imballo: 12 pa



3505D en richiesta

Valigetta nautica con guarnizione ermetica a tenuta certificata e valvola automatica di pressurizzazione certificata e vavoia automatica di pressurizzazione con contenuto conforme al Decreto 1º Ottobre 2015 - Tabella D galleggiabile e resistente all'acqua, agli urti e agli agenti atmosferici. Dim.: cm 46,4x36,6x17,6 Materiale: PPL



3505SSA su richiesta

Valigetta nautica con guarnizione ermetica a tenuta certificata e valvola automatica di pressurizzazione con contenuto conforme al Decreto 1º Ottobre 2015 - Tabella A galleggiabile e resistente all'acqua, agli urti e agli agenti atmosferici. Dim.: cm 55x43x21 Materiale: PPL

Imballo: 1 pz.





09212

BATTERIA PER LAMPEGGIATORE Per lampeggiatore 09210, tensione erogata 6 volt. **Imballo:** 24 pz. Minimo ordinabile: 1 pz.



09300

NASTRO SEGNALETICO SINGOLO IN SCATOLA In materiale plastico, colorato a bande alternate bianco/rosso. Lunghezza 200 mt. h 70 mm. Imballo: 30 pz. per cart. (in scatole singole da un rotolo), minimo 30 pz.



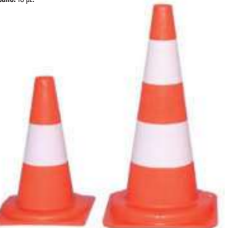
09305

NASTRO SEGNALETICO IN GRUPPO DA 5 PZ. In materiale plastico, colorato a bande alternate bianco/rosso. Lunghezza 200 mt. h 70 mm. Imballo: 6 pz. (in gruppi da 5 rotoli)



S2000P

PALETTA SEGNALETICA In materiale plastico, bifacciale colore riflettente verde, rosso.
Diametro 30 cm. Imballo: 60 pz.



S2002PE

CONO DI SEGNALAZIONE In polietilene con 1 fascia colore bianco. Dimensioni 34 cm. Confezione: 20 pz.



CONO DI SEGNALAZIONE In polietilene con 2 fascie colore bianco. Dimensioni 54 cm. Confezione: 10 pz.



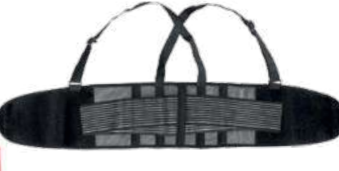
\$2002PVC

CONO DI SEGNALAZIONE In PVC con 1 fascia colore bianco. Dimensioni 34 cm. Confezione: 20 pz.



\$2003PVC

CONO DI SEGNALAZIONE In PVC con 2 fascie colore bianco. Dimensioni 54 cm. Confezione: 10 pz



09428

SUPPORTO LOMBARE

Offre un sicuro aiuto per prevenire mal di schiena. Migliora la postura, corregge la tecnica di sollevare pesi Colore: nero

Taglia: L-XL Imballo: 10 pz.



S2001 COLONNA PORTACATENA In materiale plastico altezza cm 90 Base zavorrabile Imballo: 24 pz. minimo ordinabile 12 pz.

SR2004 GIUNTO PER CATENA da 5,5 mm In materiale plastico, Confezione: 1 conf. da

SR2005

GIUNTO PER CATENA da 7,5 mm In materiale plastico, Confezione: 1 conf. da 10 pz.

S20040 CATENA

In materiale plastico. Da 25 mt. spessore 5,5 mm Imballo: 8 pz.

S20050

CATENA In materiale plastico. Da 25 mt. spessore 7,5 mm Imballo: 4 pz.





CAVALLETTO PORTA CARTELLI

In materiale plastico, bifacciale richiudibile.

Cartello "attenzione pavimento bagnato" incluso.

Cartelli intercambiabili formatoto 20x20 cm o 20x30 cm. Imballo: 6 pz.

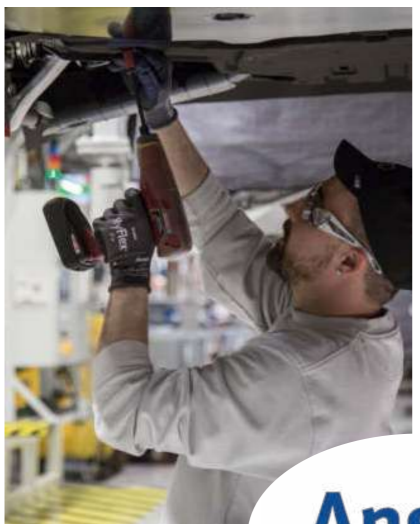


Disponibile solo su richiesta

01113 BANDA RIFRANGENTE Banda cucibile altezza 5 cm. in rotolo da 200 mt.

3M Scotchlite®

<u>Ansell</u>









HyFlex AlphaTec TouchNTuff ACTIVARMR MICROFLEX









HyFlex® 11-800

Il prodotto di punta campione di vendite Ansell, l'originale guanto in schiuma di nitrile HyFlex® 11-800 è la soluzione altamente versatile per manipolazioni generiche e assemblaggi di precisione; questo guanto fornisce il mix perfetto di comfort, destrezza

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica

APPLICATIONI IDEALI:

- Afferrare e serrare componenti Sistemi di regolazione e avvitatura
- Serrare parti e componenti Carico e scarico di autocarri e veicoli
- Manipolazione di merci in entrata
- Carico autocarri e veicoli Spedizione, trasporto e consegna di prodotti

CARATTERISTICHE ULTERIORI

Antistation FN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone - DMF Free

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 15 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 200 - 265 COLORE: Bianco + palmo grigio







HyFlex® 11-801

l guanti Ansell HyFlex® 11-801 sono ideali per applicazioni asciutte o leggermente oleose che richiedono una leggera protezione meccanica ed alti livelli di precisione nelle manipolazioni. Sono ideali per applicazioni leggere di assemblaggio, nonché per le esigenze di logistica e magazzino.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica

APPLICATION I IDEALI:

- Afferrare e serrare componenti Sistemi di regolazione e avvitatura
- Serrare parti e componenti
- Carico e scarico di autocarri e veicoli

- Manipolazione di merci in entrata Carico autocarri e veicoli Spedizione, trasporto e consegna di prodotti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistation FN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone - DMF Free

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 15 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 200 - 265 COLORE: Grigio + palmo nero











HyFlex® 11-816

Comfort ineguagliabile ed estrema tattilità. Per manipolare con facilità parti di piccole dimensioni La combinazione di fodera sottile e rivestimento offre altissimo comfort e la sensibilità al tatto di una mano nuda ai lavoratori che contano sulla sensibilità dei polpastrelli per lavori di precisione

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Assistenza e riparazione auto
- Utilities
- Magazzino

APPLICAZIONI IDEALI:

- Assemblaggio e montaggio di componenti
 Serrare parti e componenti
- Manipolazioni generali Trasporti e logistica

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149

Senza lattice - Senza silicone - DMF Free

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon, Spandex MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 18 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 219-261 COLORE: Blu + palmo nero













EN 388:2016

HyFlex® 11-818

Il rivestimento FORTIX™ migliora la presa asciutta ed è il 20% più traspirante delle formulazioni precedenti, per mani più fresche, più asciutte e meno sudate. La fodera senza cuciture, finezza 18 aghi, in nylon-spandex offre il tatto di una mano nuda, assicural traspirabilità, comfort e migliore sensibilità dei polpastrelli per lavori di precisione.

INDIISTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica Utilities

APPLICAZIONI IDEALI:

- APPLICAZIONI DEALI:

 Regolazione di parti e sistemi

 Montaggio e smantellamento

 Montaggio finale

 Carico e scarico di autocarri e veicoli

 Manipolazione di merci in uscita: lattine,
- contenitori, merci sfuse, cartoni Carico autocarri e veicoli
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone - DMF Free

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon, Spandex MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 18 aghi **TAGLIA EN**: 6, 7, 8, 9, 10, 11 **LUNGHEZZA** (mm): 200 - 248

S FORTIX







HyFlex® 11-840

Con il giusto mix di robusta resistenza all'abrasione, maggior comfort e elevata destrezza, HyFlex® 11-840 rappresenta la soluzione ideale per i lavoratori che si nuovono fra varie applicazioni. Sposando il naturale contorno della mano, la fodera, comoda e dalla sensazione al tatto di una seconda pelle, è stata pensata per offrire una vestibilità più comoda.

INDIISTRIE PRIMARIE

- Aerospazio Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
 Assistenza e riparazione auto
 Trasformazione alimentare

- Utilities
- Magazzino

APPLICATION IDEALI:

- Assemblaggio di parti di piccole dimensioni Manipolazioni generali Manipolazione di materie prime
- Afferrare e serrare componenti
- Sistemi di regolazione e avvitatura

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Food Approved Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di nitrile MATERIALE DEL KYDESTIMENTU: Schluma di MATERIALE DELLA FODERA: Nylon, Spandex MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 15 aghi TAGLIA EN: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 LUNGHEZZA (mm): 200 - 270 COLORE: Grigio + palmo nero

S FORTIX

ANSELL GRIP

ERGOFORM SONZ





HyFlex® 48-100

Eccellente resistenza all'abrasione, per una maggiore durata di utilizzo durata di utilizzo I guanti HyFlex® offrono proprietà migliori di sicurezza, destrezza e durata rispetto ad altri tipi di guanti spesso usati nelle stesse applicazioni Rivestimento e fodera sottili che offrono grandi proprietà di destrezza e flessibilità

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilisticaMacchinari e attrezzature

- APPLICAZIONI IDEALI:
 Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria
- Supporto e manutenzione della linea di produzione Riparazione e manutenzione attrezzature
- Montaggio e smontaggio attrezzature Carico e scarico di scatole o parti grezze

Prelevare parti e accessori CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Disponibile confezione per Vending Machine

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Poliuretano MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: P MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 210 - 265 COLORE: Bianco





HyFlex® 48-101 ex Sensilite 48-101

Eccellente resistenza all'abrasione, per una maggiore durata di utilizzo durata di utilizzo I guanti HyFlex® offrono proprietà migliori di sicurezza, destrezza e durata rispetto ad altri tipi di guanti spesso usati nelle stesse applicazioni Rivestimento e fodera sottili che offrono grandi proprietà di destrezza e flessibilità

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature

- APPLICAZIONI IDEALI:
 Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria
- Supporto e manutenzione della linea di produzione Riparazione e manutenzione attrezzature
- Montaggio e smontaggio attrezzature Carico e scarico di scatole o parti grezze

Prelevare parti e accessor CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Disponibile confezione per Vending Machine

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Poliuretano MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 210 - 265 COLORE: Nero







Edge® 48-125 - Edge® 48-126 Edge® 48-129

Buon livello di resistenza all'abrasione e allo strappo. buona presa, produttività migliorata Un guanto bianco (48-125) mostra prima la contaminazione da sporco Un guanto nero (48-126) o grigio (48-129) mostra lo sporco in maniera meno evidente: viene quindi

iltito più tardi. Struttura senza cuciture

- INDUSTRIE PRIMARIE
- Industria automobilistica
 Elettronica
- Macchinari e attrezzature
- Trasporti Smaltimento di rifiuti e riciclaggio

APPLICAZIONI IDEALI:

Confezionamento

- Assemblaggio di pezzi di piccole dimensioni
 Manipolazioni generali
- CARATTERISTICHE HITERIORI-

Ottimo rapporto qualità/prezzo.

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Poliuretano MATERIALE DELLA FODERA: Poliestere MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 15 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 220-270 COLORE: 125 Bianco / 126 Nero / 129 Grigio





HyFlex® 11-618

Quasi una seconda pelle, questo guanto estremamente sottile offre notevole comfort, vestibilità e sensibilità per le manipolazioni più delicate.

Progettato per una vasta gamma di applicazioni leggere in ambienti asciutti o leggermente oleosi, ideale per il lavoratore che necessita di un livello superiore di vestibilità, tatto e precisione.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- APPLICAZIONI IDEALI: Afferrare e serrare componenti Assemblaggio e montaggio componenti Serrare parti e componenti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistation FN-1149 Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Poliuretano MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: P MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 18 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 195 - 245 COLORE: Blu + palmo nero







HyFlex® 11-849

Interamente rivestito offre una protezione a 360° centro graffi, strappi e sporcizia. Il rivestimento in schiuma di nitrile offre massimo comfort, maggiore durata e permette alla mano di respirare. Nessun passaggio di contaminanti del silicone alle parti metalliche prima della verniciatura. ANSELL GRIP™ Technology per una presa sicura, disegno ergonomico per una vestibilità comoda e sicura che ottimizza le prestazioni.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica
- Assistenza e riparazione auto
- APPLICAZIONI IDEALI:
- Afferrare e serrare componenti Serrare parti e componenti
- Trasporti e logistica
 Manipolazioni generali
 Montaggio e smontaggio attrezzature
 Spedizione, trasporto e consegna di prodotti

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Spandex, Nylon MAIERIALE DELLA FUDERA: Spande MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Interamente rivestito FINEZZA: 18 aghi TAGLIE: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 210 - 255









188

articoli disponibili a magazzino - tutti gli altri sono disponibili su richiesta

NEW

Edge® 48-919

EN 388:2016

<u>_</u>

luhrificate

EN 388:2016

<u>_</u>

Edge® 48-920

Costruiti con fodera senza cuciture, rivestimento di

ermette al lavoratore di manipolare enti di piccole o medie dimensioni oleate o

Guanti industriali multiuso per mansioni leggere

nitrile sabbiato

Questo permette al lavorato

INDUSTRIE PRIMARIE

Industria automobilistica
Macchinari e attrezzature
Edilizia - Costruzione

· Industria metallurgica

APPLICATION I IDEALI:

· Controllo qualità

Assemblaggio di parti Manutenzione Industria metallurgica

CARATTERISTICHE ULTERIORI: ottimo rapporto qualità/prezzo

Industria metallurgica
 Controllo qualità

CARATTERISTICHE ULTERIORI: ottimo rapporto qualità/prezzo

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Poliestere MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Interamente rivestito + palmo nitrile sabbiato FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 220-270 COLORE: Bordeaux + palmo nero











Un guanto caldo che aiuta a combattere il congelamento. La migliore combinazione del settore in fatto di comfort, calore e destrezza. Elevato livello di destrezza Il rivestimento in PVC rimane più flessibile, alle basse temperature, rispetto ai prodotti della concorrenza. Approvato per l'industria alimentare

INDUSTRIE PRIMARIE

Edilizia Trasformazione alimentare

Selvicoltura

Macchinari e attrezzature

APPLICAZIONI IDEALI:

Costruzione
 Lavori all'aperto in inverno
 Lavori in celle frigorifere
 Servizi di pubblica utilità

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Food Approved - Prodotto Blisterato per espositori

CONFEZIONAMENTO:

ONTEZIONAMENTO:
1 paio blisterato, 6 paia per sacchetto;
6 sacchetti per cartone
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: PVC
MATERIALE DELLA FODERA: Nylon, Acrilico MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestino TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 250 - 285 COLORE: Arancio + palmo nero









HyFlex® 11-900

Progettati appositamente per essere utilizzati per manutenzione e produzione in ambienti moderatamente oleosi, in cui risultino indispensabili caratteristiche di protezione con presa asciutta sicura e resistenza all'abrasione.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Afferrare e serrare componenti Cambio di strumenti e stampi
- Montaggio e smontaggio attrezzature

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 200 - 255 COLORE: Bianco + palmo blu





HyFlex® 11-925

Il primo guanto ultraleggero HyFlex® a combinare geometria di rivestimento ¾, oleorepellenza e presa oleosa in un guanto che garantisce grandi proprietà di destrezza e comfort. HyFlex[®] 11-925 integra la Grip Technology che riduce il rischio di perdita della presa in ambienti dinamici.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
- Agricoltura

APPLICATION IDEALI:

- Assemblaggio e ispezione di componenti Montaggio e smontaggio attrezzature

- wounaggio et sinoniaggio attrezzature

 Assemblaggio e montaggio di componenti
 Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)

 Montaggio e smantellamento

 Manipolazione di merci in uscita: lattine,
 contenitori, merci situe, cartoni

 Carioo auteorii svaicali
- Carico autocarri e veicoli
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone - Pesticidi

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile + Ansell Grip Technology MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestimento 3/4 FINEZZA: 18 aghi TAGLIE: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 200 - 265









MATERIALE DELLA FODERA: Poliestere MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 220-270 COLORE: Grigio + palmo nero

HyFlex® 11-812

Studiato per strapparsi facilmente in aree con rischi

atti e molteplici.
Grazie al disegno unico e brevettato di lavorazione
a maglia il guanto si strappa facilmente; ciò riduce
notevolmente il rischio di infortunio della mano

qualora il guanto dovesse impigliarsi in uno strumento

Offre eccellente tattilità per afferrare anche le parti

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di nitrile

MATERIALE DEL NYDETRIA: Nylon, Spandex MATERIALE DELLA FODERA: Nylon, Spandex MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 18 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10

LUNGHEZZA (mm): 200-250

INDUSTRIE PRIMARIE

Montaggio finale

Utilities

 Magazzino APPLICAZIONI IDEALI:

Macchinari e attrezzature
 Industria automobilistica
 Assistenza e riparazione auto

CARATTERISTICHE HITERIORI-Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile

EN 388:2016

Edge® 48-128

Alternativa ai guanti di cotone a filo continuo

di nitrile che offre livelli molto migliori di presa.

ammortizzazione e resistenza all'abrasione. Molto

leggeri e confortevoli, livelli elevati di destrezza e

Assemblaggio di parti di piccole dimensioni
 Manipolazioni generali

INDUSTRIE PRIMARIE

APPLICAZIONI IDEALI:

Controllo qualità

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature

leggeri o di media pesantezza grazie al rivestimento

CONFEZIONAMENTO:

MATERIALE DELLA FODERA: Poliestere MATERIALE DELLA FODERA: Poliesta MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo nitrile sabbiato FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 220-270 COLORE: Grigio + palmo nero

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile



HyFlex® 48-130 ESD

I guanti HyFlex 48-130 soddisfano la maggior parte delle esigenze di protezione contro le scariche elettrostatiche e rappresentano una soluzione confortevole ad un prezzo ragionevole. Con il palmo rivestito di poliuretano, HyFlex 48-130 offre buona resistenza meccanica e durata.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Ambienti che richiedo

 Assemblaccio C Ambienti che richiedono protezione ESD Assemblaggio finale di cruscotti, cavi e fili
- Assemblaggio finale di componenti elettronici e schede madri

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Poliuretano MATERIALE DELLA FODERA: Fibra di carbonio, Nylon MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 15 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 205 - 255 COLORE: Grigio



HyFlex® 11-819 ESD

HyFlex® 11-819 è un guanto da lavoro con funzionalità ESD, certificato EN 16350:2014, che protegge i prodotti dalle scariche elettrostatiche. Inoltre, all'interno di una catena di messa a terra, possono essere utilizzati in zone a rischio di esplosione (ATEX). La compatibilità touchscreen consente a chi li usa di lavorare con più dispositivi touchscreen, continuando a calzare i guanti

INDUSTRIE PRIMARIE

- Aerospazio Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Logistica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Ambienti che richiedono protezione ESD
 Compatibile con i dispositivi touchscreer industriali e di consumo
- Manipolazioni generali
 Montaggio e smantellamento
- Azinnar ento di macchine utensili
- Ispezione qualità
 Applicazioni che richiedono destrezza e precisione Operazioni di logistica e magazzino
- CARATTERISTICHE III TERIORI

Antistatico EN-1149 + EN 16350 ESD Touchscreen Compatibile - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

T2 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Schiuma di Nitrile Fortix™ MATERIALE DELLA FODERA: Nylon, Spandex, Carbonio MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 18 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 195 - 255 COLORE: Blu

















Guanti termoisolanti che garantiscono alle mani sia

comfort che calore.

Notevole barriera isolante termica fra pelle e ambiente circostante grazie alle speciali fibre cave. Da utilizzare direttamente o come sottoguanto per proteggere contro il freddo. Ambidestri

INDUSTRIE PRIMARIE

Trasformazione alimentare

APPLICAZIONI IDEALI:

- Lavori in celle frigorifere
 Lavori all'aperto in inverno
- Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti CARATTERISTICHE ULTERIORI: Food Approved Imbustato singolarmente

CONFEZIONAMENTO: T paio per sacchetto; 12 paia per sacchetto master; 12 sacchetti master per cartone MATERIALE DELLA FODERA: Fibra sintetica MODELLO DI POLSO: Polso elasticizzato FINITURA: Senza rivestimento FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 7. 9 LUNGHEZZA (mm): 215 - 235 COLORE: Bianco







- INDUSTRIE PRIMARIE Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
- · Industria metallurgica

APPLICATIONI IDEALI:

- Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
 Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Regolazione di parti e sistemi
- Sistemi di regolazione e avvitatura
 Applicazione della finitura a prodotti e materiali

CARATTERISTICHE ULTERIORI

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - DMF Free

CONFEZIONAMENTO:

12 naia ner sacchetto: 12 sacchetti ner cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile e
Poliuretano a base d'acqua
MATERIALE DELLA FODERA: poliammide, fibra di vetro MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 207 - 277 COLORE: Giallo HV + palmo grigio











HyFlex® 11-528

La fodera INTERCEPT senza fibra di vetro migliora la protezione contro il taglio. Prestazioni di presa per una manipolazione sicura in applicazioni da asciutte a leggermente oleose

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
 Industria mineraria, Oil & gas

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
 Montaggio finale
 Assemblaggio e ispezione di componenti

- Applicazione della finitura a prodotti e materiali

CARATTERISTICHE HITERIORI

Antistatico EN-1149 Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Filato Anselli INTERCEPT MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 18 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 225 - 280 COLORE: Blu + palmo nero









HyFlex® 11-561

HyFlex® 11-561 è la scelta migliore quando servono destrezza e alta resistenza al taglio in condizioni da asciutte a leggermente oleose Il rinforzo all'attaccatura del pollice aumenta la protezione in un'area chiave di contatto della mano ed allunga la durata del guanto Elevata protezione contro il taglio (ISO C) e resistenza allo strappo

INDIISTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

Assistenza e riparazione auto

- APPLICAZIONI IDEALI:
- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
 Montaggio finale
 Assembladdin e iscoriore di
- laggio e ispezione di componenti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - DMF Free

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon, HPPE, Spandex, Poliestere MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 15 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 210-285 COLORE: Viola e Grigio







HyFlex® 11-542

Massima leggerezza del disegno per comfort e destrezza, favorendo la conformità del lavoratore Adatto per utilizzo in una vasta gamma di applicazioni e di rischi; evitando la necessità di cambiare il guanto nel passaggio da una mansione all'altra Manipolazione intermittente di pezzi lavorati caldi fino a 100°C

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature Industria metallurgica
- Servizi medici di emergenza
- Utilities

APPLICAZIONI IDEALI:

- Operazioni al reparto presse
 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
 Manipolare componenti strutturali e di carrozzeria
 Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Cambio di strumenti e stampi
- · Taglio di vetri, lastre, pannelli

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Senza Silicone - Touchscreen Compatibile

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Kevlar®, Acciaio inossidabile, Nylon, Spandex
MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 213-267 COLORE: Nero







HyFlex 72-400

Durata ottimale e alta protezione contro il taglio senza compromettere comfort e flessibilità. Disegno ambidestro: nessun bisogno di accoppiarli, auindi più economici. Lavahili industrialmente: nessun ritiro anche dono numerosi lavaggi ad alta temperatura.

INDUSTRIE PRIMARIE

• Trasformazione alimentare

APPLICAZIONI IDEALI:

- Disossamento
 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Food Approved - Venduto a pezzo singolo Senza Lattice - Senza Silicone Temperatura di Lavaggio 90°C

CONFEZIONAMENTO:

12 pezzi per sacchetto; 2 sacchetti per cartone MATERIALE DELLA FODERA: Fibra di vetro, HPPE, Lycra, poliestere, acciaio inossidabile MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Senza rivestimento FINEZZA: 10 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 230 - 267 COLORE: Blu





Edge® 48-711

Soluzione dall'ottimo rapporto costo/prestazioni per applicazioni medie in cui occorre protezione contro taglio e abrasione in ambiente asciutto Alternativa rispetto ai guanti in pelle di media pesantezza, in cotone spesso o in fibra aramidica

INDUSTRIE PRIMARIE

Macchinari e attrezzature Manutenzione Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Montaggio componenti e pezzi metallici
 Manipolazione di parti metalliche dai bordi taglienti o irregolari
 Assemblaggio di elettrodomestici
- Assemblaggio e ispezione di componenti Manutenzione generale Lavori di finitura

CARATTERISTICHE ULTERIORI: ottimo rapporto qualità/prezzo

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Poliuretano MATERIALE DELLA FODERA: Poliestere, Spandex,

HPPE MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 220 - 280 COLORE: Grigio



Edge® 48-705

Livello elevato di protezione contro tagli e abrasioni Buona presa in ambiente asciutto Soluzione dall'ottimo rapporto costo/prestazioni per

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Tricazioni Detach: Linea di assemblaggio Montaggio componenti e pezzi metallici Manipolazione di parti metalliche dai bordi taglienti o irregolari Stampaggio

Iniezione di materiali plastici

CARATTERISTICHE HITERIORI ottimo rapporto qualità/prezzo

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Poliuretano MATERIALE DELLA FODERA: Fibra di vetro; HPPE; Nylon; Spandex MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 220-270 COLORE: Grigio e nero

🖵 articoli disponibili a magazzino - tutti gli altri sono disponibili su richiesta

S FORTIX



Edge® 48-929

Costruiti con fodera di protezione al taglio senza cuciture; questo permette al lavoratore di manipolare componenti taglienti di piccole o medie dimensioni oleate o lubrificate.

Il rivestimento ruvido di nitrile sul palmo assicura una presa molto sicura in ambienti oleos

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Produzione di vetro
- Macchinari e attrezzature Industria metallurgica Trasnorti

• Olio & gas APPLICAZIONI IDEALI:

- Utilizzo di macchinari /Stampaggio /Taglio
- Utilizzo ur ma.
 Smerigliatura
 Manutenzione
- Manipolazione di lastre di vetro e di oggetti dal
- bordo tagliente Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari CARATTERISTICHE HITERIORI

ottimo rapporto qualità/prezzo

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Spandex; Fibra di vetro; Polietilene MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Interamente rivestit FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 220-270





Proprietà innovative di protezione contro impatto e taglio con destrezza superiore, per il massimo comfort in tutta una serie di applicazioni. Alta visibilità per una maggiore sicurezza. Touchscreen compatibile Proprietà superiori di presa su superfici bagnate

- INDUSTRIE PRIMARIE
- Manifatturiero
 Industria mineraria, Oil & gas
 Edilizia / Costruzione
- Assistenza e riparazione auto Industria metallurgica
- Industria automobilistica

- APPLICAZIONI IDEALI:

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
 Impalcature
 Carico e trasporto
 Azionamento di macchinari pesanti
 Manutenzione e riparazione di attrezzature
 Operazioni generali di pompaggio
 Azionamento di strumenti in pozzi di trivellazione
 Inserimento e rimozione di sonde di trivellazione
 Preparazione del sito configurazione e smontaggio di sonde smontaggio di sonde

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Protezione da impatto ANSI/ISEA 138 - Livello 2 Touchscreen Compatibile - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO: prodotto blisterato 12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MAIRIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile
MATERIALE DELLA FODERA: HPPE
MODELLO DI POLSO: Polso a maglia
FINITURA: Palmo rivestito con finitura sabbiata
FINEZZA: 13 aghi
TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
LUNGHEZZA (mm): 205 - 255
COLORE: Grigio/Rosso + inserti Giallo HV







Proprietà innovative di protezione contro impatto e taglio con destrezza superiore, per il massimo comfort in tutta una serie di applicazioni. Alta visibilità per una maggiore sicurezza. Touchscreen compatibile Rivestimento integrale di nitrile con finitura liscia per resistenza ai liquidi

INDUSTRIE PRIMARIE

- NOUSTRIE PRIMARIE
 Manifatturiero
 Industria mineraria, Oil & gas
 Edilizia / Costruzione
 Assistenza e riparazione auto
 Industria metallurgica
 Utilities
 Industria automobilistica

- APPLICAZIONI IDEALI:
- Impalcature Carico e trasporto

Manipolazione di tubi Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari

Carico e trasporto
Azionamento di macchinari pesanti
Manutenzione e riparazione di attrezzature
Operazioni generali di pompaggio
Azionamento di strumenti in pozzi di trivellazione
Inserimento e rimozione di sonde di trivellazione
Preparazione del sito - configurazione e smontaggio di sonde

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Protezione da impatto ANSI/ISEA 138 - Livello 2 Touchscreen Compatibile - Senza Lattice CONFEZIONAMENTO: prodotto blisterato

12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: HPPE MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Intergrante rivertite FINITURA: Interamente rivestito FINEZZA: 13 aghi TAGLIA EN: 8, 9, 10, 11, 12, 13 LUNGHEZZA (mm): 205 - 255 COLORE: Grigio/Rosso + inserti Giallo HV









Lo standard nell'industria per gli usi non specialistici e per le applicazioni gravose e per ne apprinazioni gravose Un grande e robusto guanto per impieghi gravosi ed impegnativi: dura tre volte di più dei guanti di pelle rinforzati per applicazioni gravose Fodera di jersey e rivestimento di nitrile.

INDIISTRIF PRIMARIF

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
 Stampaggio su presse a iniezione
 Presa e finitura di parti strutturali
- Assemblaggio e ispezione di componenti

CARATTERISTICHE HITERIORI

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Jersey MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Rivestito 3/4
TAGLIA EN: 8, 9, 10, 11
LUNGHEZZA (mm): 240 - 270
COLORE: Blu e bianco





Un grande e robusto guanto per impieghi gravosi ed impegnativi: dura tre volte di più dei guanti di pelle rinforzati per applicazioni gravose. Composto nitrilico Ansell di esclusiva formulazione. Superiore resistenza ai materiali taglienti e abrasivi. Più robusto e più flessibile del PVC.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Precazioni del pannelli e lamiere di metallo Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio Stampaggio su presse a iniezione Presa e finitura di parti strutturali
- Assemblaggio e ispezione di componenti

CARATTERISTICHE HITERIORI

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Jersey MODELLO DI POLSO: Polso a maglia TAGLIA EN: 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 245 - 265 COLORE: Blu e bianco





Ampia scelta di modelli, lunghezze e taglie. Permette di scegliere la combinazione di caratteristiche ottimali per ogni singola applicazione. ottima per ogni srigiora appricazione.
Ottima barriera al grasso e all'olio; non si degrada
come la pelle o il octone.
Senza siliconi. Garantisce condizioni di perfetta
pulizia nella lavorazione dei metalli e fabbricazione

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- · Industria metallurgica

- APPLICAZIONI IDEALI:
 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Stampaggio su presse a iniezione Presa e finitura di parti strutturali

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Jersey MODELLO DI POLSO: Manichetta TAGLIA EN: 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 240 - 270 COLORE: Blu e bianco





Ottima barriera al grasso e all'olio; non si degrada come la pelle o il cotone. Composto nitrilico Ansell di esclusiva formulazione. Compuso intimo Anisei di esculvara di midiazione. Superiore resistenza ai materiali taglienti e abrasivi. Più robusto e più flessibile del PVC. Senza siliconi. Garantisce condizioni di perfetta pulizia nella lavorazione dei metalli e fabbricazione di motori

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature Macchinari e attrezzati
 Industria metallurgica

- APPLICAZIONI IDEALI:
 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Stampaggio su presse a iniezione Presa e finitura di parti strutturali
- · Assemblaggio e ispezione di componenti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Jersey MODELLO DI POLSO: Manichetta FINITURA: Interamente rivestito TAGLIA EN: 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 240 - 270 COLORE: Blu e bianco





ActivArmr® Nitrasafe® 28-329

La gamma di guanti protettivi NitraSafe® combina la protezione meccanica della fibra Kevlar® alle caratteristiche di presa e flessibilità garantite dalla tecnologia d'avanguardia Ansell in materia di

rivestimento nitrilico. La gamma NitraSafe® è garanzia di manipolazioni sicure di parti metalliche pesanti e oleose.

INDUSTRIE PRIMARIE

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
 Manipolare componenti strutturali e di carrozzeria

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

. R cacchatti nar carti 12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: MODELLO DI POLSO: manichetta Nitragold® FINITURA: Palmo rivestito, manichetta di sicurezza TAGLIA EN: 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 235 - 280 COLORE: Nero e giallo







Versatile alternativa al cotone, alla pelle leggera e al PVC.

al PVC.
Grazie alla sua forma anatomica, questo guanto si lascia portare agevolmente per lunghi periodi. L'esclusiva formulazione del composto nitrilico assicura un'eccellente combinazione di flessibilità, resistenza meccanica e oleorenellenza

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
- · Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria

Assemblaggio e ispezione di componenti

Montaggio finale Ispezione (prelievo, controllo e marcatura) Fabbricazione di parti metalliche, lastre di vetro

CARATTERISTICHE HITERIORI

Antistatico EN-1149 Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

© 2022 I

12 paia per sacchetto, 144 paia per cartone.
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Intrecciato
MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Rivestito 3/4 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10 11INGHE77A (mm): 270 COLORE: Blu e bianco





Disponibile in un'ampia gamma di modelli. lunghezze

osponione in un ampia gamina un indueni, iungieza e taglie.
L'esclusiva formulazione del composto nitrilico assicura un'eccellente cominazione di flessibilità, resistenza meccanica e oleorepellenza.
Senza siliconi. Garantiscono condizioni di perfetta pulizia nella lavorazione dei metalli e la fabbricazione

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria
 Montaggio finale
 Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)
 Ebbliciazione di neti metalliche, lectro di vete.
- Fabbricazione di parti metalliche, lastre di vetro Assemblaggio e ispezione di componenti

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149 Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto, 144 paia per cartone.
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Intrecciato
MODELLO DI POLSO: Interamente rivestito FINITURA: Interamente rivestito TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 270





Per maggior comfort, i guanti Hylite integrano una fodera a maglia intrecciata, taglie generose e disegni

Grazie alla sua forma anatomica, questo guanto si lascia portare agevolmente per lunghi periodi

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria
 Montaggio finale
- Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)
- Fabbricazione di parti metalliche, lastre di vetro Assemblaggio e ispezione di componenti

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149

Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto, 144 paia per cartone.
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone intrecciat
MODELLO DI POLSO: Manichetta NitraGoldTM FINITURA: Interamente rivestito TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 290





ActivArmr® 42-445 ex Crusader Flex® 42-445

Fodera di feltro "non tessuto" rivestita di nitrile. Altissima resistenza al calore, con protezione della

Puntualmente preferiti agli altri guanti anticalore per le loro caratteristiche di destrezza/aglilità, la sicurezza della presa e l'ottimo rapporto prezzo/ prestazioni

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- Chimica

ΔΡΡΙ Ι<u>C</u>Δ7ΙΩΝΙ ΙΝΕΔΙ Ι-

- Stampaggio su presse a iniezione Maneggio di manufatti caldi in vetro
- Industria della gomma: rimozione dei manufatti dagli stampi, pneumatici, cinture di trasmissione e profilati in gomma, vulcanizzazione, calandratura,
- Maneggio di pezzi di fonderia Rimozione di prodotti sterilizzati in autoclave

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone
MATERIALE DELLA FODERA: Poliestere non tessuto MODELLO: Interamente rivestito
MODELLO DEL POLSO: Polso lungo TAGLIA EN: 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 240 COLORE: Grigio





ActivArmr® 42-474 Crusader Flev® 42-474

Fodera di feltro "non tessuto" rivestita di nitrile. Altissima resistenza al calore, con protezione della

Antosima l'esistenza a l'actore, con protezione della mano e del polso
Puntualmente preferiti agli altri guanti anticalore per le loro caratteristiche di destrezza/agilità, la sicurezza della presa e l'ottimo rapporto prezzo/ prestazioni

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature Chimica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Stampaggio su presse a iniezione Maneggio di manufatti caldi in vetro
- Industria della gomma: rimozione dei manufatti dagli stampi, pneumatici, cinture di trasmissione e profilati in gomma, vulcanizzazione, calandratura, ecc Maneggio di pezzi di fonderia
- Rimozione di prodotti sterilizzati in autoclave

CARATTERISTICHE HITTERIORI-

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone
MATERIALE DELLA FODERA: Poliestere non tessuto MODELLO: Interamente rivestito
MODELLO DEL POLSO: Polso lungo LUNGHEZZA (mm): 330 COLORE: Grigio

issaline.com



Riduce al minimo i rischi e gli effetti di vibrazioni Nouce a minimi rissim e gin eriecti ori vibrazioni pericolose sul lavoro. Ideale per lavori con vibrazioni a livelli di frequenza superiori a 300 Hz.

Progettati per ridurre le vibrazioni assorbite da dita e palmo del lavoratore; contribuiscono a proteggere dalla sindrome da vibrazione mano/braccio

INDIISTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Industria metallurgica

- Agricoltura
 Assistenza e riparazione auto
- Olio e gas

APPLICAZIONI IDEALI:

- APPLICAZIONI IDEALI:
 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
 Manipolazioni di parti metalliche irregolari lavorate a macchina
 Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

6 paiai per cartone 1 paiO per sacchetto; 6 paiai per c MATERIALE DEL RIVESTIMENTO:

Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: GELFÔM™, Cotone

MODELLO DI POLSO: Velcro FINITURA: Interamente rivestito TAGLIA EN: 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 235 - 261 COLORE: Blu







HyNit 32-105

Alternativa leggera, confortevole e di lunga durata a cotone e nelle

Il nitrile di esclusiva formulazione ahhina caratteristiche di ottima resistenza all'abrasione con una straordinaria flessibilità.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Industria mineraria

APPLICAZIONI IDEALI-

- Assemblaggio e ispezione di componenti Presa di parti strutturali
- Montaggio finale Manipolazione di strumenti per applicazioni e pulizia Spedizione e carico del prodotto

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO:

MATERIALE DELLA FODERA: Fodera a maglia intrecciata rivestita di nitrile.

MODELLO DI POLSO: Polso americano FINITURA: Interamente rivestito TAGLIA EN: 7, 7.5, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 215 - 235





HyNit 32-125

Ampia scelta di modelli, lunghezze e taglie. Permette di scegliere la combinazione di caratteristiche ottimali per ogni specifica applicazione. Impregnatura repellente ai liquidi: respinge olio, grasso e sporco.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Industria mineraria

APPLICATIONI IDEALI-

- Assemblaggio e ispezione di componenti Consegna delle parti alla linea di produzione Carico e scarico di scatole o parti grezze
- Montaggio finale
 Manipolazione di strumenti per applicazioni e
- pulizia
 Spedizione e carico del prodotto

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DELLA FODERA: Fodera a maglia intrecciata rivestita di nitrile.

MODELLO DI POLSO: Polso americano FINITURA: Interamente rivestito TAGLIA EN: 7, 7.5, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 215 - 235





HyNit 32-815

Il nitrile di esclusiva formulazione abbina caratteristiche di ottima resistenza all'abrasione con una straordinaria flessibilità.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica Costruzione

- LogisticaMagazzino

APPLICAZIONI IDEALI:

- Assemblaggio di elettrodomestici Manipolazione di materie prime
- Confezionamento
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti
 Barre di acciaio, lamiere, lattine e altri lavorati metallici Manipolazioni generali
- Produzione di semiconduttori

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DELLA FODERA: Palmo rivestito MODELLO DI POLSO: Manichetta di sicurezza TAGLIA EN: 7, 7.5, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 240 - 260 COLORE: Blu e bianco





ActivArmr® 52-547 (ex HydTufTM 52-547)

Fodera di jersey impregnata di nitrile. Sostituisce vantaggiosamente i classici guanti in pelle ad uso generico. Più flessibile, più comodo e significativamente più

INDIISTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Industria metallurgica

- APPLICAZIONI IDEALI:

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo

 Assemblaggio e ispezione di componenti

 Stampaggio su presse a iniezione

 Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria · Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Jersey MODELLO DI POLSO: Manichetta di Sicurezza FINITURA: Palmo impregnato TAGLIA EN: 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 280 COLORE: Marrone e beige





ActivArmr® 47-200 (ex EasyFlex* 47-200)

La freschezza e il comfort del cotone con una presa di La riescinezza e il commort dei cotonie con una presa gran lunga superiore. Resistenza superiore allo strappo, alla perforazione e all'abrasione. Il rivestimento nitrilico respinge olio e grasso Fodera di cotone interlock rivestita di nitrile.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Assistenza e riparazione auto
- Macchinari e attrezzature
- · Industria metallurgica Chimica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Regolazione di parti e sistemi
 Riparazione trasmissione motori
 Assemblaggio e montaggio di componenti Stoccaggio di materie prime Carico e scarico di autocarri e veicoli

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149 Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Fodera di cotone interlock
FINITURA: Palmo rivestito **TAGLIA EN:** 6.5, 7, 8, 9, 10 **LUNGHEZZA** (mm): 270



Nitrotough® N230Y

Fodera 100% cotone interlock. Polso a maglia elasticizzato, per una vestibilità aderente.
Ottima resistenza all'abrasione e allo strappo.

Comfort e flessibilità ottimali. L'alternativa ideale al PVC e ai guanti leggeri in pelle INDIISTRIE PRIMARIE

- Macchinari e attrezzature Industria metallurgica

ΑΡΡΙ ΙΩΑΖΙΩΝΙ ΙΝΕΔΙ Ι-

- Montaggio e finitura
 Manutenzione
 Industria metallurgica

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: NICTIE
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Jersey
MODELLO DEL RIVESTIMENTO: rivestito 3/4 MODELLO DI POLSO: Polso a maglia TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 260





Nitrotough® N250Y

Fodera 100% cotone interlock. Polso a maglia elasticizzato, per una vestibilità

aderente. Ottima resistenza all'abrasione e allo strappo Comfort e flessibilità ottimali. L'alternativa ideale al PVC e ai guanti leggeri in pelle

INDUSTRIE PRIMARIE

- Agricoltura Industria automobilistica
- ManutenzioneIndustria metallurgica
- APPLICAZIONI IDEALI:
- Montaggio e finitura Manutenzione Industria metallurgica

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Jersey
MODELLO DEL RIVESTIMENTO: interamente rivestito
MODELLO DI POLSO: Polso a maglia **TAGLIA EN**: 7, 8, 9, 10, 11 **LUNGHEZZA** (mm): 260





Grazie al rivestimento di lattice naturale offrono eccezionali prestazioni per il massimo della protezione

e durata. La finitura increspata del rivestimento di lattice conferisce al guanto eccellenti proprietà di presa sia su oggetti asciutti che bagnati. Sono la scelta più logica per ottenere la massima produttività e sicurezza nei settori edilizia, trasporto, spedizione e ricezione.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Costruzione / Edilizia
 Agricoltura e viticoltura
 Macchinerio icchinari e attrezzature

APPLICAZIONI IDEALI:

- Afferrare cilindri e blocchi grezzi
 Presa e finitura di parti strutturali
 Carico e scarico di scatole o parti grezze Prelevare parti e accessori
- Carico di materiale grezzo Scarico di parti lavorate

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto. 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma

naturale
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone, Poliestere
MODELLO DI POLSO: Polso a maglia
FINITURA: Palmo rivestito FINEZZA: 10 aghi TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 250 - 280 COLORE: Blu e grigio





Edge® 16-500 (ex Gladiator* 16-54

Un guanto con prestazioni eccellenti per applicazioni on guanto cun presazioni ecceneriu per applicazioni medio-pesanti nell'industria del vetro Con forma anatomica che si adatta meglio sulla mano e assicura quindi un maneggio più sicuro La finitura increspata garantisce un'ottima presa sia umida che asciutta su superfici scivolose

INDIISTRIE PRIMARIE Edilizia / Costruzione Produzione di vetro Smaltimento di rifiuti e riciclaggio

- ΑΡΡΙ ΙΩΑΖΙΩΝΙ ΙΝΕΔΙ Ι-
- Costruzione Produzione di vetro Smaltimento di rifiuti e riciclaggio

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma

MATERIALE DELLA FODERA: Cotone MODELLO DI POLSO: Polso a maglia FINITURA: Increspata TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 230 - 260 COLORE: Verde e bianco





192



AlphaTec® Solvex® 37-185

Guanto molto confortevole, resistente alle sostanze chimiche in una vasta gamma di applicazioni, che copre fino a sopra il gomito. Interamente riutilizzabile, con una ineguagliabile resistenza all'abrasione

Offre massimo comfort all'utilizzatore

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria metallurgica
 Chimica

- AgricolturaUtilities

APPLICAZIONI IDEALI:

- Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti
 Operazioni generali di pompaggio
 Riempire, miscelare e caricare materie prime

- Aprire e spurgare pompe, valvole o linee Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved - Pesticidi Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

1 paio per sacchetto, 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Sabbiata SPESSORE(mm): 0,56 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 455







AlphaTec® Solvex® 37-655

Progettato per risultati ottimali in ambienti di lavoro la massima importanza Interamente riutilizzabile, con una ineguagliabile resistenza all'abrasione Offre massimo comfort all'utilizzatore

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Trasformazione alimentare
- Industria metallurgica Chimica

- APPLICAZIONI IDEALI:
 Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti

- prevenion i contact con gi animent Operazioni generali di pompaggio Manipolazione di merci in entrata Riempire, miscelare e caricare materie prime Aprire e spurgare pompe, valvole o linee Carico e scarico di attrezzature di processo
- Trasferimento di sostanze liquide è solide fra
- recipienti, cisterne e attrezzature di processo

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto, 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Sahhiata SPESSORE(mm): 0,38 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 330 COLORE: Verde



AlphaTec® Solvex® 37-675

Guanto floccato versatile 0.38 mm, realizzato per offrire buone prestazioni in molteplici applicazioni; Guanto molto confortevole e resistente ai prodotti chimici per una vasta gamma di applicazion

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Trasformazione alimentare Servizio di ristorazione

- AgricolturaIndustria metallurgica
- Iltilities

APPLICAZIONI IDEALI:

- Preparazione e lavorazione chimica
- · Manipolazione di sostanze chimiche
- Onerazioni di nulizia
- Rifornimento di benzine, fluidi e diesel Manutenzione di impianti e macchinar

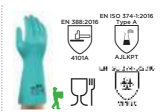
CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved - Pesticidi -Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto, 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Nitrile MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Sabbiata SPESSORE(mm): 0,38 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, LUNGHEZZA (mm): 330 COLORE: Verde





AlphaTec® Solvex® 37-695

Guanto nitrile da 0.425 mm, molto confortevole e dualitio intinie da 0,423 inini, iniorio comortevore e resistente ai prodotti chimici per una vasta gamma di applicazioni. Ideale per una manipolazione sicura in una vasta gamma di ambienti di lavoro in presenza di sostanze

chimiche aggressive.

INDIISTRIF PRIMARIF

- Industria automobilistica
 Trasformazione alimentare
 Industria metallicatione
- Olio e gas

APPLICAZIONI IDEALI:

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti

 Operazioni generali di pompaggio Manipolazione di merci in entrata

 Riempire, miscelare e caricare materie prime

- Aprire e spurgare pompe, valvole o linee Carico e scarico di attrezzature di processo Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved - Pesticidi -Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto, 6 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Rombi invertiti SPESSORE(mm): 0,425 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 380 COLORE: Verde



AlphaTec® Solvex® 37-900

Una formulazione nitrilica ad alte prestazioni di sicurezza per il maneggio dei prodotti chimici ad alto rischio.

atto riscino. Il più basso indice AQL (Livello medio di qualità) nell'industria: 0,065.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
- Chimica

APPLICATION IDEALI:

- Consegna delle parti alla linea di produzione Robot o strumenti di pulizia o verniciatura Cambio di strumenti e stampi

- Riempire, miscelare e caricare materie prime
 Trasferimento di liquidi e solidi
 Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Pesticidi Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 72 paia per cartone. MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Rombi invertiti SPESSORE(mm): 0,425 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 380 COLORE: Rosso





AlnhaTec® 39-122

Eccezionali prestazioni meccaniche e protezione chimica. Guanto di nitrile supportato resistente alle

sostanze chimiche.
Guanto molto robusto offre il massimo comfort di
utilizzo grazie alla sua forma anatomica che lo rende
particolarmente adatto per impieghi prolungati

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Assistenza e riparazione auto
- Industria metallurgica Chimica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Cambio olio, fluidi e filtri
- Applicazione della finitura a prodotti e materiali
 Supporto e manutenzione della linea di produzione
 Riparazione e manutenzione attrezzature
- Montaggio e smontaggio attrezzature
- CARATTERISTICHE HITTERIORI-

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto. 6 per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: NITITIE
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone interlock
MODELLO DI POLSO: Polso lungo

FINITURA: Ruvida TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 350





Eccezionali prestazioni meccaniche e protezione chimica. Guanto di nitrile supportato resistente alle sostanze chimiche.

Guanto molto robusto offre il massimo comfort di utilizzo grazie alla sua forma anatomica che lo rende acticole grazie alla sua forma mantomica che lo rende

AlphaTec® 39-124

(ex Sol-Knit* 39-124)

particolarmente adatto per impieghi prolungati

INDIISTRIF PRIMARIF

- Industria automobilistica
 Assistenza e riparazione auto
- Industria metallurgica Chimica
- Olio e gas

APPLICAZIONI IDEALI:

- Cambio olio, fluidi e filtri
- Applicazione della finitura a prodotti e materiali Supporto e manutenzione della linea di produzione Riparazione e manutenzione attrezzature
 - Montaggio e smontaggio attrezzature

CARATTERISTICHE HITERIORI

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto, 6 per cartone.

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: NITITIE
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone interlock
MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Ruvida TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 350 COLORE: Verde





AlphaTec™ 58-530

Combinazione unica di presa e resistenza chimica Guanto di nitrile impermeabile con superficie appositamente studiata per una presa su oggetti bagnati, massima qualità del film e fodera interna di filo continuo.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica
- Chimica Olio e gas

APPLICAZIONI IDEALI:

- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici Manipolazione di strumenti per applicazioni e pulizia
- Carico e scarico di autocarri e veicoli
- Riempire, miscelare e caricare materie prime
 Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO: 6 paia per sacchetto, 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Ansell Grip Technology **TAGLIA EN:** 7, 8, 9, 10, 11 **LUNGHEZZA** (mm): 305 COLORE: Verde + mano antracite

NR: 58-530W (INTERNO BIANCO) Su richiesta







EN 407

1

*

AlphaTec™ <u>58-535</u>

Combinazione unica di presa e resistenza chimica Guanto di nitrile impermeabile con superficie
Ansell Grip Technology™ che permette all'utente di
manipolare oggetti bagnati e scivolosi con minor forza

di presa e maggior controllo. INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica
- Chimica

Olio e gas

- APPLICAZIONI IDEALI: Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici Manipolazione di strumenti per applicazion pulizia superfici
- Carico e scarico di autocarri e veicoli Riempire, miscelare e caricare materie prime
 Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO: 6 paia per sacchetto, 12 sacchetti per cartone
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Ansell Grip Technology TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 355

COLORE: Verde + mano antracite

NR: 58-535W (INTERNO BIANCO) Su richiesta









AlphaTec® 58-735

Non scendete a compromessi fra protezione chimica o non scendere a compromess na protezione chimica o contro il taglio. Scegliete entrambel Fodera di protezione contro il taglio, per migliori livelli di destrezza e tattilità rispetto alla doppia calzata La fodera ad alta visibilità funge da indicatore "di taglio" del guanto, evidenziando quando la protezione

contro le sostanze chimiche risulta compromessa

- INDUSTRIE PRIMARIF Industria automobilistica
- Chimica Macchinari e attrezzature
- Olio e gas
 Trasformazione alimentare
 Industria metallurgica
- APPLICATIONI IDEALI-Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
 Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
- Rimozione di oggetti in vetro rotti Assemblaggio e montaggio di componenti
 Miscelare o caricare sostanze chimiche

Pulizia di impianti e macchinari CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

6 paia in un sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Intercept (Protezione al taglio) MODELLO DI POLSO: Allungato TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 350



issaline.com





NEW <u>_</u> 分

AlphaTec® 58-128

Il primo guanto certificato ergonomico di protezione contro le sostanze chimiche. Sposa la forma della mano dell'utilizzatore, assicurandole un movimento naturale. Valorizza al massimo la produttività, riducendo l'affaticamento della mano. Riduce il rischio di infortuni ergonomici causati da attività manuali prolungate o ripetitive

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica
- Chimica

APPLICATIONI IDEALI:

- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici
- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Assemblaggio e montaggio di componenti Montaggio finale Assemblaggio e ispezione di componenti
- Stoccaggio di materie prime
 Esecuzione di test

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Lattice - Senza Silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nvlon MODELLO DI POLSO: Polso lungo
DISEGNO DELLA PRESA: Ansell GRIP™ Technology
TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11
LUNGHEZZA (mm): 280 COLORE: Verde + mano antracite











AlphaTec® 58-270

AlphaTec® 58-270 è progettato per applicazioni chimiche da leggere a medie. Facile da calzare e sfilare. Gli utilizzatori mantengono le mani pulite e la pelle protetta da contatti nocivi con oli, sostanze chimiche e altri liquidi. La finitura sottile di nitrile doppio spessore e la fodera di nylon 15 aghi senza cuciture offrono all'utilizzatore tattilità e flessibilità

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Assistenza e riparazione auto
- Macchinari e attrezzature Industria metallurgica
- Agricoltura

APPLICAZIONI IDEALI:

- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici Applicazione di sigillanti, ritocchi generici
- Rinarazione e manutenzione attrezzature
- Assemblaggio e montaggio di componenti Montaggio finale Assemblaggio e ispezione di componenti
- Stoccaggio di materie prime Esecuzione di test

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Lattice - Senza Silicone - Pesticidi

CONFEZIONAMENTO:

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso lungo DISEGNO DELLA PRESA: Ansell GRIP™ Technology SPESSORE (mm): 0,41
TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11
LUNGHEZZA (mm): 300
COLORE: Verde + mano antracite





AlphaTec® 37-310

Comfort per tutto il giorno ad un valore eccezionale Senza flocatura di cottone: per prevenire il rischio di contaminazione degli alimenti Approvato per l'industria alimentare Colore blu al 100% privo di lattice

INDIISTRIE PRIMARIE

- Trasformazione alimentare
 Imprese di pulizia/igienizzazione
- AgricolturaChimica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Industria casearia
 Trasformazione ortofrutticola
 Alimenti pronti
 Operazioni di pulizia

CARATTERISTICHE III TERIORI-

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Lattice - Senza Siliconi

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Rombi invertiti TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 310 SPESSORE (mm): 0,20 COLORE: Blu



AlphaTec® 79-700 (ex Virtex 79-700)

AlnhaTec® 79-700 è un guanto specificamente Appliate 19-100 e un guanto specificamente progettato per offrire grande comfort, flessibilità e buona resistenza chimica. La tecnologia Aquadri™ permette a questo guanto riutilizzabile di acquisire un'eccellente capacità di assorbire l'umidità lasciando la mano dell'utilizzatore più asciutta più

INDUSTRIE PRIMARIE

- Trasformazione alimentare
- Imprese di pulizia/igienizzazione
- Edilizia Industria automobilistica
- Industria metallurgica
 Trasporti

APPLICAZIONI IDEALI:

- Verniciatura Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono
- il contatto con gli alimenti Operazioni leggere di assemblaggio Manipolazione di oggetti asciutti, bagnati o oleosi di grandi dimensioni
- Cambio olio, fluidi e filtri

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

od Approved - Imbustato Singolarmente Senza Lattice

CONFEZIONAMENTO: 1 paio a sacchetto - 50 paia per bag - 4 bag per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: AOUADRI MODELLO DI POLSO: Arrotolato con bordino

salvagoccia DISEGNO DELLA PRESA: Rombi invertiti SPESSORE (mm): 0,225 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 111NGHF77A (mm): 310 COLORE: Blu



AlphaTec® 58-001 ESD

AlphaTec 58-001 offre protezione chimica di tipo A - EN ISO 374:2016, La barriera di nitrile offre una protezione chimica avanzata contro molte sostanze chimiche di uso comune. E' un guanto da Javoro con funzionalità ESD, certificato EN 16350:2014, che protegge i prodotti dalle scariche elettrostatiche.

INDUSTRIE PRIMARIE

- AgricolturaIndustria automobilistica

- Industria automobilistica
 Scienze della vita
 Macchinari e attrezzature
 Olio e gas
 Smaltimento di rifiuti e riciclaggio
 Chimica

APPLICAZIONI IDEALI:

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Ambienti che richiedono protezione ESD

 Zincatura, rivestimento, sigillatura, verniciatura

 Manipolazione di merci in entrata

 Trasferimento di sostanze liquide e solide fra
 recipienti, cisterne e attrezzature di processo

 Apertura di forni, spurgo pompe, valvole o linee e
 processi di cracking BTX

 Pulizia di forni, pompe di distillazione, valvole o
 linee e processi di cracking BTX
- CARATTERISTICHE ULTERIORI: Antistatico EN-1149 + EN 16350 ESD Senza silicone

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Non Supportato MATERIALE DELLA FUDERA: NON MODELLO DI POLSO: Polso lungo DISEGNO DELLA PRESA: Rombi SPESSORE (mm): 0,38 TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNCHEZZA (mm): 330 COLORE: Verde Scuro





AlphaTec® 29-500

Protezione chimica in applicazioni di media gravosità, abbinata ad ottime caratteristiche di flessibilità e maneggevolezza

Il neoprene offre una buona protezione ad una vasta gamma di prodotti chimici Ideale per l'impiego in atmosfere fredde: conserva la sua fantastica elasticità anche a bassa temperatura

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica
 Assistenza e riparazione auto
- Chimica
- Imprese di pulizia/igienizzazione

APPLICAZIONI IDEALI:

Manipolazione di sostanze chimiche
 Manutenzione
 Assistenza e riparazione auto

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Lattice - Senza Silicone Imbustato singolarmente.

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone. MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Neoprene MATERIALE DELLA FODERA: Floccatura di cotone MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Rombi invertiti TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 11INGHE77A (mm): 300 SPESSORE (mm): 0.70



AlphaTec® 53-001

Offre protezione contro un'ampia gamma di sostanze chimiche, dagli acidi e le basi agli idrocarburi, fino ai solventi organici. Protezione chimica multi-barriera

Innovativo disegno polimerico multistrato - nitrile/ neoprene/strati di nitrile. Fodera interna morbida in nylon per il comfort e una maggiore protezione

- Industria automobilistica
 Oil & e gas
 Chimica

- · Manutenzione infrastrutture
- Edilizia

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manipolazione di sostanze chimiche
 Caricare e miscelare materie prime
 Manutenzione e riparazione di attrezzature

CONFEZIONAMENTO:

6 paia per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile/Neoprene/

NATTERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso lungo DISEGNO DELLA PRESA: Ansell GRIP™ Technology SPESSORE (mm): 0,38 + 0,05 TAGLIA EN: 6, 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 350 COLORE: Nero + mano antracite



Speciale disegno della presa in schiuma che offre buona resistenza contro l'olio, oltre a eccellenti prestazioni di presa in ambiente bagnato e oleoso 04-004 = lunghezza 30 cm 04-005 = lunghezza 38 cm

INDUSTRIF PRIMARIF

- Industria automobilistica
 Macchinari e attrezzature
 Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manipolazione di sostanze chimiche
 Manutenzione
- Pulizia
- CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Mix PVC Nitrile MATERIALE DELLA FODERA: Cotone senza cuciture MATERIALE DELLA FUDERA: Cotone senza cuciture MODELLO DI POLSO: Polso lungo DISEGNO DELLA PRESA: Schiuma di nitrile sabbiata TAGLIA EN: 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 04-004 = 300 04-005 = 380



Speciale mescola di nitrile e PVC per fornire una più ampia protezione chimica Conformità alimentare UE e FDA

 Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti

Antistatico EN-1149 Senza Lattice

COLORE: Blu + palmo antracite



Edge[®] 14-662 Edge[®] 14-663 Guanto di alta qualità con rivestimento in PVC resistente alle sostanze chimiche. Il miglior rapporto costo/qualità oggi in un guanto

Finitura antiscivolo su nalmo, dita e dorso della mano per una presa migliore sugli oggetti bagnati. Protegge anche contro gli agenti biologici. 14-662 = lunghezza 26 cm

14-663 = lunghezza 36 cm INDIISTRIE PRIMARIE

COLORF: Blu

- Oil & gas Chimica
- Manifatturiero

Manutenzione infrastrutture

- APPLICAZIONI IDEALI:
- Preparazione e lavorazione chimica
 Manipolazione di oggetti asciutti, bagnati o oleosi di grandi dimensioni
 Manutenzione di impianti e macchinari

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO: 12 paia per sacchetto; 6 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: PVC MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Intre MODELLO DI POLSO: POIso lungo DISEGNO DELLA PRESA: Sabbiata TAGLIA EN: 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 14-662 = 260

14-663 = 360



AlphaTec® 87-108 (ex Emperor ME108) Ottimale per operazioni di sabbiatura Lunghezza guanto 61 cm. Buona protezione chimica e meccanica per ambienti gravosi. Guanto di protezione chimica per

mansioni extra gravose. Polso con bordino salvagoccia, per una facile calzabilità.

- INDUSTRIE PRIMARIE
- Agricoltura Chimica
- Manutenzione
- Macchinari e attrezzature
 Imprese di pulizia/ Igienizzazione
 Edilizia / Costruzione Edilizia / Costruzione
 Industria automobilistica
- APPLICAZIONI IDEALI:
- Sabbiatura Operazioni di pulizia Manutenzione di attrezzature
- Agricoltura Manutenzion Manutenzione
 Preparazione e lavorazione chimica

Lunghezza 61 cm - Senza Silicone

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto; 12 sacchetti per cartone MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma naturale MATERIALE DELLA FODERA: Non Supportati MODELLO DI POLSO: Arrotolato con bordino salvagoccia **DISEGNO DELLA PRESA**: Finitura Liscia SPESSORE (mm): 1,50
TAGLIA EN: 7,5, 8,5, 9,5, 10,5
LUNGHEZZA (mm): 610
COLORE: Nero



© 2022 INDUSTRIAL STARTER









AlphaTec® 87-118 (ex Black Heavyweight G17K)

Elevata resistenza alle sostanze chimiche a base

d'acqua.
Buona resistenza all'abrasione.
Resistente e flessibile, adatto per molte applicazioni industriali

Floccatura di cotone

INDUSTRIE PRIMARIE

- Chimica
- Industria metallurgica
- Macchinari e attrezzature
 Assistenza e riparazione auto

APPLICAZIONI IDEALI:

- Carico e scarico di attrezzature di processo
- Carico di materiale grezzo
 Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo
- Montaggio e smontaggio attrezzature

CARATTERISTICHE HITERIORI

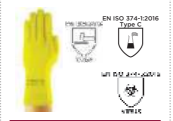
Senza Silicone Imbustato singolarmente.

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone.

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma

naturale
MATERIALE DELLA FODERA: Floccatura coton
MODELLO DI POLSO: Bordino Salvagoccia FINITURA: Rombi invertiti SPESSORE (mm): 0,80 mm TAGLIA EN: 61/2, 71/2, 81/2, 91/2, 101/2 LUNGHEZZA (mm): 320 COLORE: Nero





AlphaTec® - 87-190

Guanto extra sottile per un'eccellente sensibilità. Trattato specificamente per ridurre il rischio di reazioni allergiche. Assicura notevole sensibilità Eccellente rapporto prezzo/qualità.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Assistenza e riparazione auto Chimica
- Costruzione
- Industria metallurgica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Pulizia Assemblaggio di parti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Imbustato singolarmente

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone.

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma

naturale
MATERIALE DELLA FODERA: Floccatura coton
MODELLO DI POLSO: Diritto FINITURA: Scaglie di pesce SPESSORE (mm): 0,35 mm TAGLIA EN: 61/2, 71/2, 81/2, 91/2, 10 LUNGHEZZA (mm): 290 COLORF: Giallo





AlphaTec® 87-315 (ex proFood®)

Guanti in lattice riutilizzahile Fabbricato con lattice naturale 100%. Interno clorinato per prevenire il rischio di allergia.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Trasformazione alimentare
 Chimica
- Agricoltura
- Imprese di pulizia/igienizzazione

APPLICAZIONI IDEALI:

- Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti
- Trasformazione ortofrutticola
- Lavorazione prodotti ittici
- Manutenzione e pulizia laboratori
 Operazioni di pulizia

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Food Approved Imbustato singolarmente.

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone.

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma

naturale
MATERIALE DELLA FODERA: Floccatura coton
MODELLO DI POLSO: Dentellato FINITURA: Scaglie di pesce SPESSORE (mm): 0,40 mm TAGLIA EN: 6^{1/2}, 7^{1/2}, 8^{1/2}, 9^{1/2}, 10 LUNGHEZZA (mm): 305 COLORE: Blu





AlphaTec® 87-600 (ex Duzmor 87-600

Una combinazione esclusiva di resistenza ed elasticità per manipolazioni più sicure con un maggior numero di sostanze pericolose Lattice naturale non supportato e senza floccatura di cotone

Trattamento specifico per ridurre i rischi di allergie

INDUSTRIE PRIMARIE

- Trasformazione alimentare
- Chimica
- Agricoltura
 Imprese di pulizia/igienizzazione

APPLICAZIONI IDEALI:

- Operazioni di pulizia
 Manutenzione di impianti e macchinari
 Manipolazione di sostanze chimiche
 Assemblaggio e montaggio di componenti

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone.

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di comma

MATERIALE DELLA FODERA: <u>Senza</u> floccatura cotone MODELLO DI POLSO: Dritto FINITURA: Scaglie di pesce SPESSORE (mm): 0,35 mm TAGLIA EN: 6^{1/2}, 7^{1/2}, 8^{1/2}, 9^{1/2}, 10 LUNGHEZZA (mm): 290 COLORE: Naturale





AlphaTec® 87-650 (ex Universal Plus

Lattice leggero. Il lattice naturale consente ottima sensibilità e un'eccellente resistenza alla trazione L'interno floccato di lanugine di cotone vergine 100%, non irrita ed è straordinariamente comodo

INDUSTRIE PRIMARIE

- Olio e gas
- Manutenzione

APPLICAZIONI IDEALI:

- Preparazione e lavorazione chimica
- Operazioni di pulizia
- Assemblaggio di parti
 Manutenzione di impianti ed attrezzature pesanti

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Imbustato singolarmente.

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone.

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma

naturale
MATERIALE DELLA FODERA: Floccatura cotone
MODELLO DI POLSO: Dentellato FINITURA: Scaglie di pesce SPESSORE (mm): 0,40 mm TAGLIA EN: 6^{1/2}, 7^{1/2}, 8^{1/2}, 9^{1/2}, 10 LUNGHEZZA (mm): 305 COLORE: Giallo





AlphaTec® 87-900 (ex Bi-Colour 87-900

Mescola lattice-neoprene per una protezione sicura ed efficace contro una più vasta gamma di sostanze chimiche Doppio rivestimento: doppia protezione. Robusto e con eccellente presa su oggetti asciutti

e bagnati. Alta resistenza a sali e detergenti. Floccatura di qualità in puro cotone: contribuisce a ridurre il rischio di irritazione cutanea

INDUSTRIE PRIMARIE

- Industria automobilistica Macchinari e attrezzature
- Manutenzione infrastrutture
- Chimica
- Assistenza e riparazione auto

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manutenzione di impianti e macchinari
 Manutenzione e pulizia laboratori
 Operazioni di pulizia
 Manipolazione di sostanze chimiche

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Imbustato singolarmente

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone. MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma naturale MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Rombi SPESSORE: (mm): 0.68 mm TAGLIA EN: 7,5, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 325 COLORE: Verde/Giallo







AlphaTec® 87-955 (ex Extra 87-955)

Protezione extra per applicazioni gravose. Lattice pesante. Guanto estremamente protettivo per applicazioni

gravose e molto pesanti Altissima resistenza a numerosi chetoni, sali, detergenti, alcool, alcali e grassi
Eccellente resistenza ai rischi meccanici, maggiore protezione contro le sostanze chimiche.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Costruzione / Edilizia Macchinari e attrezzature
- Manutenzione infrastrutture

APPLICAZIONI IDEALI:

- Preparazione e lavorazione chimica
- Manutenzione di impianti ed attrezzature pesanti
- Operazioni di pulizia

CARATTERISTICHE ULTERIORI

CONFEZIONAMENTO: 1 paio per sacchetto, 12 paia in sacchetto master, 144 paia per cartone. MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Rombi SPESSORE: (mm): 0.73 mm TAGLIA EN: 7,5, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 325 COLORE: Arancione





AlphaTec® 87-029 (ex Astroflex 87-029

Guanto in gomma naturale con fodera in nylon senza cuciture e forma anatomica. Finitura unica ruvida con eccellenti prestazioni di presa su oggetti bagnati

INDUSTRIE PRIMARIE

Imprese di pulizia/igienizzazione Macchinari e attrezzature Trasformazione alimentare

Flessihilità elevata e destrezza eccellente

APPLICAZIONI IDEALI:

- Manutenzione di impianti e macchinari
 Lavorazione prodotti ittici
 Operazioni di pulizia
 Manipolazione di sostanze chimiche

- CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO:

12 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone.

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma naturale
MATERIALE DELLA FODERA: Nylon MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Finitura increspata SPESSORE: (mm): 1.25 mm TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 300 COLORE: Blu





AlphaTec® 16-650 (ex Gladiator* 16-650

Guanto per mansioni gravose Finitura increspata per una eccellente presa bagnata e asciutta e asciulta Vestibilità e comfort ergonomici

INDUSTRIE PRIMARIE

- Edilizia / Costruzione Produzione di vetro
- Trasformazione alimentare
 Manutenzione infrastruttu
- APPLICAZIONI IDEALI:
- Riparazioni e sostituzioni vetri Costruzione
- Costruzione Servizi di pubblica utilità Tutte le applicazioni e trasformazioni che
- prevedono il contatto con gli alimenti Lavorazione prodotti ittici

CARATTERISTICHE ULTERIORI

CONFEZIONAMENTO:

12 paia per sacchetto, 72 paia per cartone.
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma naturale

MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Intrecciato MODELLO DI POLSO: Polso lungo FINITURA: Finitura increspata TAGLIA EN: 7, 8, 9, 10 LUNGHEZZA (mm): 310 COLORE: Verde



AlphaTec® 62-401

Rivestimento in lattice di gomma naturale su fodera Finitura increspata per una eccellente presa bagnata

La fodera di cotone offre un eccellente isolamento termico (contro caldo o freddo)
Conforme ai requisiti FDA di manipolazione degli alimenti

INDUSTRIE PRIMARIE

- Assistenza e riparazione auto
 Trasformazione alimentare
 Macchinari e attrezzature
- APPLICAZIONI IDEALI: Cuocere a vapore, friggere e arrostire Disossamento Riparazioni e sostituzioni vetri

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

CONFEZIONAMENTO:

Food Approved

6 paia per sacchetto; 8 sacchetti per cartone
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma naturale
MATERIALE DELLA FODERA: Cotone Jersey SPESSORE (mm): 1,35 MODELLO DI POLSO: Polso lungo DISEGNO DELLA PRESA: Finitura Increspata TAGLIA EN:: 7, 8, 9, 10, 11 LUNGHEZZA (mm): 320 COLORE: Blu











堂

INDUSTRIE PRIMARIE

Prelievo di campioni ed elaborazione Esecuzione di test

Manutenzione di veicoli

Manipolazione e trasformazione degli alimenti

TouchNTuff® 69-318

Materiale in lattice morbido ed elastico, per offrire un

Trasformazione di alimenti, carne e pesce
 Trasformazione alimentare secondaria

CARATTERISTICHE III TERIORI

Senza Silicone - Food Approved - AQL: 1,5 Conforme requisiti FDA di manipolazione alimenti SENZA POLVERE

CONFEZIONAMENTO: 100 guanti per dispenser; 10 dispenser in un cartone (1000 guanti in un

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Lattice di gomma DISEGNO DELLA PRESA: Finitura Testurizzata

MATERIALE DEL POLSO: Arrotolato con bordino

SPESSORE (mm): palmo = 0,12 / dita = 0,14 **TAGLIA EN:** : 5,5-6, 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10 **LUNGHEZZA** (mm): 240 COLORE: Naturale





TouchNTuff® 92-500

Con polvere per migliorare la calzabilità e l'assorbimento dell'umidità. Resistenza comprovata contro gli spruzzi di sostanze chimiche pericolose. lazione brevettata da Ansell offre una protezione migliorata contro gli spruzzi chimici. La miscela di nitrile morbido offre livelli elevati di comfort. Disegno robusto e proprietà meccaniche per una maggiore durata.

INDIISTRIE PRIMARIE

- Scienze della vita Industria automobilistica
- Trasformazione alimentare
- Macchinari e attrezzature

APPLICAZIONI IDEALI:

- Trasferimento di liquidi e solidi Prelievo di campioni ed elaborazione Produzione industriale Trasformazione di alimenti, carne e p
- Trasformazione di alimenti, carne e pesce Analisi di laboratorio

CARATTERISTICHE HITERIORI

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - Senza Lattice Con polvere per migliorare la calzabilità

CONFEZIONAMENTO: 100 guanti per dispenser; 10 dispenser a cartone (1000 guanti per cartone)
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile
DISEGNO DELLA PRESA: Polpastrelli Testurizzati
MODELLO DEL POLSO: Arrotolato con bordino

salvagoccia SPESSORE (mm): palmo = 0.12 / dita = 0.14 TAGLIE: 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10 LUNGHEZZA (mm): 240 COLORE: Verde





TouchNTuff® 92-600

I guanti di nitrile di grande successo TouchNTuff[®] sono stati appositamente studiati per chi lavora in presenza di rischio di contatto con prodotti chimici. I test approfonditi mostrano, rispetto ad altri guanti monouso di nitrile, una maggiore resistenza ad una vasta gamma di prodotti chimici usati nel settore industriale. Alto livello di protezione abbinato ad un comfort eccepinale comfort eccezionale.

INDUSTRIE PRIMARIE

- Scienze della vita / Laboratorio
 Industria automobilistica
- Trasformazione alimentare
- Agricoltura Chimica

APPLICAZIONI IDEALI:

- Trasferimento di liquidi e solidi
 Prelievo di campioni ed elaborazione
 Trasformazione di alimenti, carne e pesce
- Manutenzione
- Analisi di laboratorio
- · Manipolazione di sostanze chimiche

CARATTERISTICHE HITTERIORI-

Antistatico EN-1149 - Food Approv Senza Silicone - Senza Lattice - AQL: 1,5 SENZA POLVERE

CONFEZIONAMENTO: 100 guanti per dispenser; 10 dispenser per cartone (1000 guanti per cartone)
MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile DISEGNO DELLA PRESA: Liscio
MODELLO DEL POLSO: Arrotolato con bordino

salvagoccia SPESSORE (mm): palmo = 0.12 / dita = 0.14 TAGLIE: 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10 LUNGHEZZA (mm): 240 COLORE: Verde





TouchNTuff® 92-665

Polsino allungato, per protezione di polso e

avambraccio. Materiale morbido, di lunga durata, in nitrile, per un maggior comfort

Protezione robusta progettata per una facile manipolazione degli strumenti Protezione superiore contro gli spruzzi chimici Polpastrelli testurizzati per una presa affidabile

INDIISTRIE PRIMARIE

- Scienze della vita Trasformazione alimentare

Chimica

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Trasferimento di liquidi e solidi
 Prelievo di campioni ed elaborazione
- Manipolazione di merci in entrata
- Manutenzione
- Manutenzione
 Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti

CARATTERISTICHE ULTERIORI

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - Senza Lattice - AQL: 1,5 SENZA POLVERE

CONFEZIONAMENTO: 100 guanti per dispenser; 10 dispenser a cartone (1000 guanti per cartone) MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile DISEGNO DELLA PRESA: Polpastrelli Testurizzati MATERIALE DEL POLSO: Arrotolato con bordino

salvagoccia SPESSORE (mm): palmo = 0,11 / dita = 0,15 TAGLIA EN: : 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10 LUNCHEZZA (mm): 300 COLORE: Azzurro





TouchNTuff® 92-670

Protezione robusta progettata per una facile manipolazione degli strumenti. Materiale morbido, di lunga durata, in nitrile, per maggior comfort

olpastrelli testurizzati offrono una presa affidabile nforme ai requisiti di manipolazione degli alimenti

INDUSTRIE PRIMARIE

- Scienze della vita / Laboratorio
 Industria automobilistica
 Trasformazione alimentare

- Agricoltura
 Chimica

- APPLICAZIONI IDEALI:

 Trasferimento di liquidi e solidi

 Prelievo di campioni ed elaborazione
- Trasformazione di alimenti, carne e pesce
- Manutenzione
- Analisi di laboratorio
 Manipolazione di sostanze chimiche

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 - Food Approved Senza Silicone - Senza Lattice - AQL: 1,5 SENZA POLVERE

CONFEZIONAMENTO: 100 guanti per dispenser; 10 dispenser a cartone (1000 guanti per cartone) MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile DISEGNO DELLA PRESA: Polpastrelli Testurizzati MODELLO DEL POLSO: Arrotolato con bordino

SPESSORE (mm): palmo = 0,11 / dita = 0,11 TAGLIE: 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10 LUNGHEZZA (mm): 240 COLORE: Azzurro

56-101













Microflex® 93-260

Robusta protezione chimica, comfort ineguagliabile. Disegno a tre strati per una protezione superiore contro le sostanze chimiche aggressive. Materiale

extrasoft e disegno ergonomico per grandi proprietà di vestibilità, sensibilità al tatto e flessibilità INDUSTRIF PRIMARIF

- · Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto Chimica
- Agricoltura Servizi medici di emergenza Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica Itilities

APPLICAZIONI IDEALI:

- · Manutenzione e riparazione di attrezzature · Assistenza e riparazione auto
- Cambio olio, fluidi e flitri Miscelare, mescolare sostanze solide e liquide Prelievo di campioni ed elaborazione Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo

CARATTERISTICHE ULTERIORI

Antistatico EN-1149 Senza Silicone - Senza Lattice - AQL: 0,65 SENZA POLVERE

CONFEZIONAMENTO: 50 guanti per dispenser; 10 dispenser per cartone (500 guanti per cartone)

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile; Neoprene Nitrile DISEGNO DELLA PRESA: Polpastrelli Testurizzati

MODELLO DEL POLSO: Arrotolato con bordino salvagoccia SPESSORE (mm): palmo = 0,198 / dita = 0,23

SPESSURE (IIIII): painto — 0,305 / 3..... TAGLIA EN: 5.5.6, 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10, 10,5-11 LUNGHEZZA (mm): 300 COLORE: Verde, interno blu



Comodo guanto monouso in neoprene Eccellente resistenza agli spruzzi della maggior parte di acidi e alcoli Presa eccezionale in ambienti asciutti e umidi.

La formulazione in neoprene riduce l'irritazione cutanea e il rischio di reazioni allergiche di Tipo 1. Rivestimento interno in poliuretano per facilitare la calzata

INDIISTRIF PRIMARIF

- Trasformazione alimentare
 Chimica
- APPLICAZIONI IDEALI:
- Trasferimento di liquidi e solidi
 Prelievo di campioni ed elaborazione
 Esecuzione di test
- Manutenzione

CARATTERISTICHE ULTERIORI:

Antistatico EN-1149 Senza Lattice - AQL: 1,5 SENZA POLVERE

CONFEZIONAMENTO: 100 guanti per dispenser; 10 dispenser a cartone (1000 guanti per cartone) MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Neoprene DISEGNO DELLA PRESA: Plopastrelli Testurizzati MATERIALE DEL POLSO: Arrotolato con bordino

SPESSORE (mm): palmo = 0,13 / dita = 0,16 TAGLIA EN:: 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10 LUNGHEZZA (mm): 240 COLORE: Verde



Tattilità e protezione confortevole Progettato per un'ampia gamma di applicazioni in tutti i settori. tutti i settini. Realizzato in una morbida formulazione in nitrile per una vestibilità e una sensazione confortevoli. Testurizzato sulla punta delle dita per una manipola-

INDUSTRIE PRIMARIE

Trasformazione alimentare Irastormazione alimentario
 Industria automobilistica
 Dentale

zione sicura di strumenti e materiali

- Assistenza sanitaria
- Servizi igienico-sanitari
 Scienze di vita
- APPLICAZIONI IDEALI-
- Odontoiatria generale Lavorazione e manipolazione degli alimenti Analisi di laboratorio
- Catering/Preparazione pasti
- Compiti di montaggio leggeri Manutenzione leggera Pulizia, cura e toelettatura degli animali domestici,

CARATTERISTICHE ULTERIORI: Senza Lattice - Food Approved - AQL: 1,5 SENZA POLVERE

CONFEZIONAMENTO: 100 guanti per dispenser; 10 dispenser a cartone (1000 guanti per cartone) MATERIALE DEL RIVESTIMENTO: Nitrile
DISEGNO DELLA PRESA: Polpastrelli Testurizzati
MATERIALE DEL POLSO: Arrotolato con bordino salvagoccia SPESSORE (mm): palmo = 0,07 / dita = 0,11

TAGLIA EN: 5,5-6, 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10 LUNGHEZZA (mm): 240 COLORE: Azzurro







* Grembiuli in PVC fustellato da 18 mil per mansioni gravose. Offrono agli utilizzatori una combinazione di protezione dagli spruzzi chimici e comfort

Forniscono una vestibilità

durevole, coerente e regolabile su tutte le taglie e stili CERTIFICAZIONE: EN14065 (TIPO PB4)

CONFEZIONAMENTO:

12 grembiuli per cartone COLORE: 56-100 Verde 56-101 Bianco DIMENSIONE cm: 84 x 112 SPESSORE: 0.18 mm ballo: 12 pz. Min. 12



Copriscarpe 64-569 (ex SC-36BCPE e SC-41BCPE)



DESCRIZIONE PRODOTTO Sovrascarpa in PVC Colore: Blu

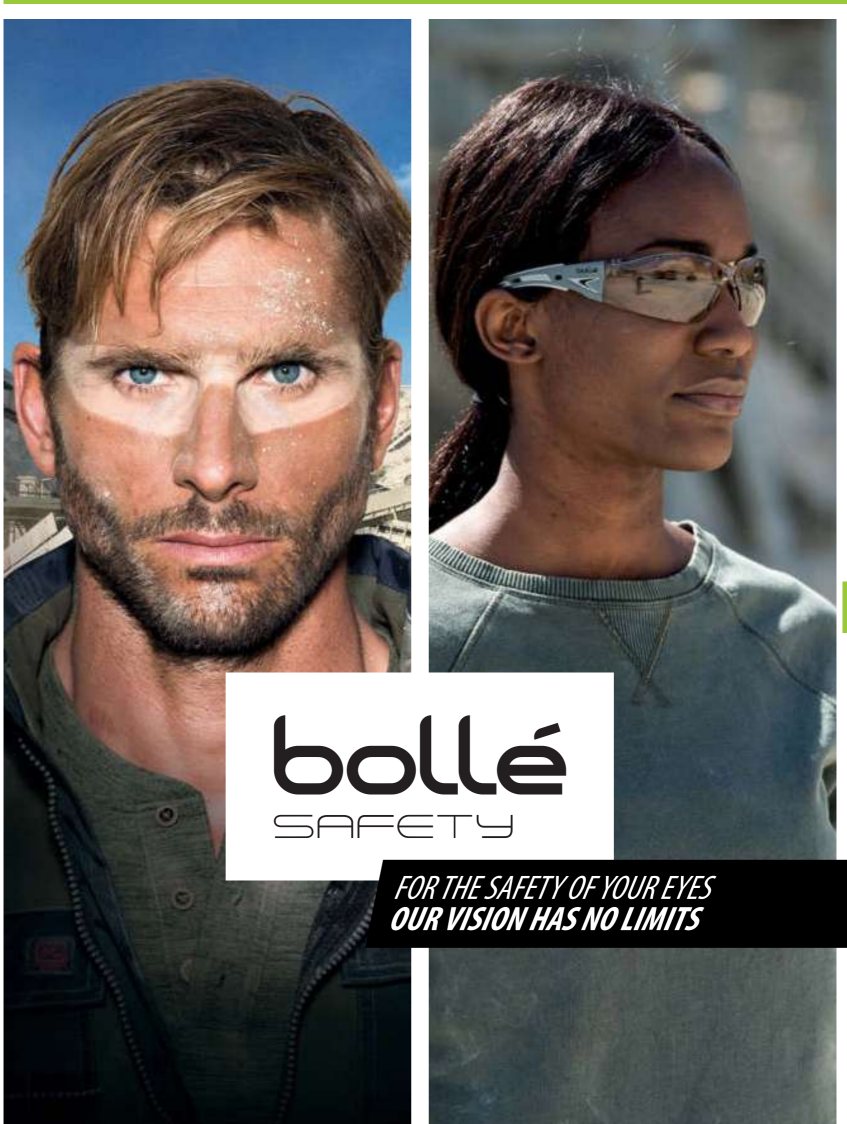
DIMENSIONE cm: 36BCPE = 15x36 SPESSORE: 0,040 mm

CONFEZIONAMENTO:



© 2022 INDUSTRIAL STARTER









GLI ARTICOLI CONTRASSEGANTI CON QUESTO SIMBOLO

sono in pronta consegna presso il magazzino INDUSTRIAL STARTER in Italia.

N.B. Gli articoli non contrassegnati sono disponibili presso il magazzino BOLLÉ in Francia e ricevibili in tempi brevi tramite INDUSTRIAL STARTER in Italia.

SCELTA COLORE LENTI

POLICARBONATO



Lente incolore: tecnologia approvata per un uso costante e certificata di qualità ottica perfetta, con trattamento anticondensa e antigraffio. Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB.
Disponibile in acetato (filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB e il 10% dei raggi IR), lascia passare il 92% della luce visibile.

Lente gialla comfort: Tecnologia approvata per un uso costante e certificata di qualità ottica perfetta. Questa lente è concepita per l'utilizzo in caso di scarsa luminosità e migliora il contrasto. Con trattamento anticondensa e antigraffio. Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB.



Lente fumé: tecnologia approvata per un uso costante e certificata di qualità ottica perfetta. Questa lente è concepita per offrire la massima protezione dai raggi UVA/UVB e solari. Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB



nte Flashé blu: Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB, il 90 % della radiazione visibile e il 47 % dei raggi IR.



Lente Flashé rossa: Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB, l'87% della radiazione visibile e il 60% dei raggi IR.



Tinta saldatura 1,7: Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB, il 54 % della radiazione visibile e il 95 % dei raggi IR.



Tinta saldatura 3: Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB, il 54% della radiazione visibile e il 97% dei raggi IR.



Tinta saldatura 5: Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB, il 95% della radiazione visibile e il 99,99% dei raggi IR. Disponibile in minerale (filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB, il 98% della radiazione visibile e il 99,99% dei raggi IR).

SCELTA TIPOLOGIA LENTI

CONTRAST



Lente Contrast: Un trattamento sfumato rivoluzionario per il comfort a lungo termine degli occhi. Il trattamento Contrast è particolarmente indicato per chi porta occhiali protettivi incolore. Filtra il 99,99% dei raggi UVA/UVB fino a





besp

Lente ESP: ESP, Extra Sensory Perception.
Un trattamento innovativo per ridurre l'abbagliamento e le aggressioni della luce blu

Il trattamento ESP filtra

- il 57% della luce blu
- trasmette il 64% della radiazione visibile
- il 99,99% dei raggi UVA/UVB

Come promemoria, le nostre lenti incolori filtrano:
• il 10 % della luce blu

- il 10% della radiazione visibile
- il 99,99% dei raggi UVA/UVB

- Perché proteggersi dalla luce blu?
 la luce blu si diffonde 10 volte di più della luce rossa
- la luce blu si irradia in tutte le direzion
- · la luce blu illumina l'intera retina



Lente Platinum: NUOVO TRATTAMENTO ANTICONDENSA E ANTIGRAFFIO

Bollé Safety rivoluziona la protezione degli occhi con un'innovazione che va addirittura oltre i requisiti di tutte le norme internazionali, in particolare per quanto riguarda la norma EN166, opzioni K e N*.

Il nuovo trattamento esclusivo anticondensa e antigraffio PLATINUM° ora disponibile per i modelli COBRA (versione schiuma). IRI-s e RUSH+.

Offre ancora più sicurezza, affidabilità e comfort.



Lente HD: Un trattamento rivoluzionario per una nitidezza e una trasmissione eccezionali.

Si può utilizzare nello svolgimento di lavori che richiedono una visibilità eccellente, per attività su piccoli oggetti, di precisione, particolarmente tecniche. Il trattamento HD passa inosservato come nessun'altra lente può fare.

Il tasso di trasmissione della luce visibile è del 96%, rispetto al 92% delle lenti incolori classiche.

Con un rivestimento idrorepellente di serie, il trattamento

HD rappresenta una vera e propria barriera polimerica resistente all'acqua e alla sporcizia.

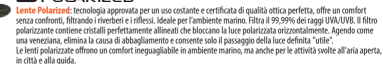
L'innovazione HD:

- Una velocità di trasmissione della luce visibile del 96% migliora significativamente la percezione e la chiarezza.

- Una velocita di trasmissione della luce visibile dei 90% migliora significativamente la percezione e la chiarezza.
 Eliminazione dell'effetto "pellicola trasparente" davanti agli occhi, assicurando la protezione contro urti e raggi UVA/UVB al 99,99%.
 Comfort visivo superiore con lenti incolori classiche, il trattamento HD raggiunge un livello di accettazione da parte degli utilizzatori significativamente più elevato rispetto alle altre lenti.
- Una tecnologia sperimentata, approvata e certificata nel quadro di alta gamma della lente. La tecnologia HD è
- un esclusiva Bollé Safety. La lente HD è dotata di una tecnologia idrorepellente utilizzata nel settore automobilistico Offre una resistenza ideale in situazioni con alto tasso di umidità e migliora

POLICARBONATO

b polarized



- Vetro organico in policarbonato, ultraresistente agli urti
- Certificato EN 166 e EN 172, il trattamento Polarized:
- Elimina l'abbagliamento dovuto al riverbero della luce
- Migliora la percezione dei colori e il comfort visivo
- Rafforza la percezione del contrasto e del rilievo

- Riduce l'affaticamento visivo





btwilight

Lente Twilight: La nuova tecnologia Twilight presenta i vantaggi dell'ESP con un doppio trattamento anticondensa (interno ed esterno), che evita l'appannamento anche in condizioni estreme

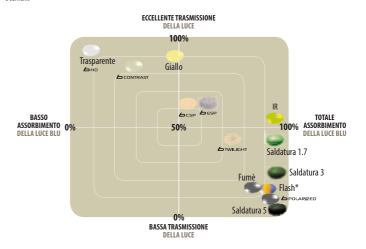
Studiate per le situazioni di scarsa luminosità, migliora il contrasto. Il tasso di trasmissione della luce è ideale per lavorare all'aria aperta, specie all'alba e al tramonto. Twilight filtra il 76% della luce blu.



Lente CSP: La combinazione vincente, in tutte le condizioni!.

Come ESP, questo rivestimento innovativo è una soluzione efficace per tutte le attività che alternano l'esposizione della luce intensa e di scarsa intensità, adatto anche per ambienti con temperature estreme. Ideale per paesi freddi e caldi, dall'Estremo Oriente alla Siberia!

La tecnologia CSP filtra la luce blu al (52%) e combinata con il rivestimento exclusive �� アレイエルロル previene in modo sostenibile l'appannamento e fornisce un comfort visivo permanente utilizzando un singolo paio di occhiali.



RUSH+

NOVITÀ colore

La linea RUSH+ vanta un design ultra-sportivo grazie alle stanghette particolarmente morbide, co-iniettate e personalizzabili (disponibile a breve).

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	COLORE - MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI		1
	Incolore 🔭	RUSHPPSI	2C-1,2 ≅ 1 FT KN C €	ROSSO - ☎ EN1661FT c €	Antigraffio/Anticondensa/⁺ ₽		4
	Fumé 🏌	RUSHPPSF	5-3,1 ☎ 1 FT KN c €	ROSSO - ☎ EN1661FT c €	Antigraffio/Anticondensa/⁺ ₽		DONNA RUSHPSPSI
	Incolore 🏌	RUSHPPSIO	2C-1,2 ☎ 1 FT KN C €	ARANCIO - ❤️ EN166 1 FT C €	Antigraffio/Anticondensa/+		
RUSH+	Fumé 🔭	RUSHPPSFY	5-3,1 ☎ 1 FT KN c €	GIALLO - ᢡ EN166 1 FT c €	Antigraffio/Anticondensa/+		Company Company
	Twilight 🏌	RUSHPTWI	5-2 😭 1 FT KN c €	GRIGIO - ᢡ EN166 1 FT C €	Antigraffio/Anticondensa/+	Novità	Part R
	Incolore 🔭	RUSHPSPSI	5-2 😭 1 FT KN c €	AZZURRO - ᢡ EN166 1 FT c €	Antigraffio/Anticondensa/+		10
	Incolore 🔭	RUSHPPSIG	2C-1,2 ≅ 1 FT KN C €	VERDE - ☎ EN1661FT c €	Antigraffio/Anticondensa/+		RUSHPCSP
	CSP 🚶	RUSHPCSP	5-1,4 😭 1 FT KN c €	GRIGIO - ᢡ EN166 1 FT C€	Antigraffio/Anticondensa/+		
	Incolore	RUSHPPSIY	2C-1,2 ≅ 1 FT KN C €	GRIGIO - ᢡ EN166 1 FT C €	Antigraffio/Anticondensa/+	Novità	

RUSH

TECNOLOGIA TWILIGHT ALLA RIBALTA

Disponibile in versione Twilight, il modello RUSH, panoramico e leggero, offre una qualità ottica perfetta, un comfort costante e un design moderno.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Incolore	RUSHPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
	Fumé	RUSHPSF	5-3,1 ☎ 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
RUSH	HD 🔭	RUSHDPI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	ldrorepellente/Antigraffio
	Twilight	RUSHTWI	5-2 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
	Kit fascia e schiuma soltanto	RUSHKITFS	-	-	-



NESS+

NOVITÀ

Caratteristiche:
Con Ness + godi di tutti i vantaggi del modello Ness con un comfort in più grazie alle aste co-iniettate. L'esclusivo rivestimento Platinum® antigraffio e antiappannamento ti aiuta a lavorare in modo più efficiente. Disponibile con schiuma e cinturino regolabile, Ness + fornisce protezione per diversi livelli di rischio.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Incolore	NESSPPSI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
	CSP	NESSPCSP	5-1,4 😭 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
NESS+	Fumé 🚶	NESSPPSF	5-3,1 ☐ 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Idrorepellente/Antigraffio
	Foam and strap (option)	PSPNESKB04	-	-	-
	Strap only (option)	PSPUNISS01	-	-	-



IRI-S

PROTEZIONE UNIVERSALE

Poiché ogni viso è unico, Bollé Safety ha sviluppato IRI-s, un modello di occhiali protettivi universali, ultramodulabili, che si adattano perfettamente a ciascun individuo grazie al nasello 🕇 FLEX, in grado di "memorizzare" le forme. Il modello IRI-s è disponibile anche con correzioni diottriche.

	MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	IDI C	Incolore	IRIPSI	2C-1,2 ☎ 1 FT KN C €	EN1661FT C€	Antigraffio/Anticondensa/⁺ P
L	IRI-S	Fumé	IRIPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C €	EN1661FT C€	Antigraffio/Anticondensa/⁺ P



IRI-S

LENTI GRADUATE PER PRESBIOPIA

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Diottria 1,5 🏌	IRIDPSI 15	2C-1,2 ☎ 1 FT KN C €	≌EN1661FTC€	Antigraffio/Anticondensa/+
IRI-S	Diottria 2	IRIDPSI 20	2C-1,2 ☎ 1 FT KN C €	EN1661FT C€	Antigraffio/Anticondensa/+
IKI-3	Diottria 2,5 🏌	IRIDPSI 25	2C-1,2 ☎ 1 FT KN C €	EN1661FT C€	Antigraffio/Anticondensa/+
	Diottria 3	IRIDPSI 30	2C-1,2 ☎ 1 FT KN C €	≅ EN1661FT C€	Antigraffio/Anticondensa/⁺ ₽



SPICE OFFICE

NOVITÀ

PROTEZIONE UNIVERSALE

© 2022 INDUSTRIAL STARTER

La nostra ultima innovazione è una gamma di occhiali di sicurezza con lenti da vista in montature eleganti e colorate. KICK e SPICY sono disponibili in due modelli unisex, uno con protezioni laterali resistenti agli urti per l'uso nell'industria e l'altro con un design robusto per l'ufficio.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	TAGLIA	MARCATURA MONTATURA	TEMPLE LENGTH
SPICE OFFICE	Light brow tortoise	OFSPISLTO	53/19	≌EN1661FTC€	138 mm





KICK OFFICE

NOVITÀ

PROTEZIONE UNIVERSALE

La nostra ultima innovazione è una gamma di occhiali di sicurezza con lenti da vista in montature eleganti e colorate. KICK e SPICY sono disponibili in due modelli unisex, uno con protezioni laterali resistenti agli urti per l'uso nell'industria e l'altro con un design robusto per l'ufficio.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	TAGLIA	MARCATURA MONTATURA	TEMPLE LENGTH
KICK OFFICE	Black/Grey	OFKICMBKGY	54/19	≌EN1661FTC€	140 mm



COBRA

COMFORT AVVOLGENTE SENZA COMPROMESSI

La novità polivalente, panoramica e indispensabile! Avvolgente e senza ostacoli alla visione, COBRA offre una visione panoramica a 180°, con una qualità ottica perfetta. La possibilità di intervenire sulle stanghette con una fascia regolabile e i bordi in schiuma opzionali rendono il modello COBRA ultra-polivalente.

a possibilità di intervenine state statignette con una fascia regolabile e i botul in schiulta opzionali rendono ii modello Cobria ditta-polivalente.							
MODELLO	VERSIONI		RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI	
	Incolore	ħ.	COBPSI	2C-1,2 😭 1 BT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa/⁺ ₽	
COBRA	Fumé		COBPSF	5-3,1 😭 1 BT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa/⁺ ₽	
versione con stanghette	Contrast		COBCONT	5-1,1/1,4 😭 1 BT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa	
	HD HD	ħ.	COBHDPI	2C-1,2 😭 1 BT C €	≅ EN166 FT C €	ldrofobo/Antiriflesso/Antigraffio	
COBRA versione stanghette + schiuma	Incolore	k	COBFTPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa/+	
COBRA versione con fascia + schiuma	Incolore	Ż.	COBFSPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN C €	EN1663 BT C€	Antigraffio/Anticondensa/+	
Kit di trasformazione Fascia e schiuma soltanto		KITFSCOB	-	-	kit schiuma e fascia		



CONTOUR

LEGGEREZZA ED EFFICIENZA

, protezione, design, comfort e leggerezza... CONTOUR è tra i primi 3 modelli più venduti





MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Incolore 🏌	CONTPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN C €	≌ EN166 FT C €	Antigraffio (K)/Anticondensa (N) 🔁
CONTOUR	Fumé 🔭	CONTPSF	5-2,5 😭 1 FT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio (K)/Anticondensa (N)
CONTOUR	ESP	CONTESP	5-1,4 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
	Polarized 🔭	CONTPOL	5-2,5 😭 1 FT C €	≌ EN166 FT C €	Antigraffio
MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
CONTOUR	Incolore	CONTMPSI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
METALLO	Fumé	CONTMPSF	5-3,1 ☎ 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
	ESP 🔭	CONTMESP	5-1,4 ☎ 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio



HUSTLER

IL DESIGN AL SERVIZIO DELLA PROTEZIONE Idrorepellente, la versione Flashé blu, polarizzata, respinge il calore, offre una protezione ottimale e riduce l'abbagliamento. Ideale per le attività offshore.

MODELLO	VERSIONI RIFERIMENTI		MARCATURA	MARCATURA LENTI		MARCATURA MONTATURA		ENTI	
IIIICTI ED	Fumé	Н	USTPSF	5-3,1 ☎ 1	FT C €	₩ EN16	66 FT C €	Antigraffio/Anti	condensa
HUSTLER	Flashé blu Polarized	HU	STFLASH	5-3,1 😭 1	FT C €	₩ EN16	66 FT C €	Antigraffio/Anti	condensa



TRYON

TRYON È LA COMBINAZIONE PERFETTA DI STILE, INNOVAZIONE E PROTEZIONE ASSOLUTA.

Il nuovo esclusivo rivestimento PLATINUM® è resistente ai graffi e ritarda l'appannamento delle lenti.						
	MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI		

		J 11			
MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Incolore	TRYOPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN C €	≅ EN 166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa ⁺ ₽
	Fumé 🔭	TRYOPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C €	≅EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa ⁺ ₽
TRYON	CSP 🗼	TRYOCSP	5-1,4 😭 1 FT C €	≅EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa ⁺ ₽
	Flashé blu 🏌	TRYOFLASH	5-3,1 😭 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
	Polarized	TRYOPOL	5-3,1 □ 1 FT K C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
TRYON	Flashé blu	TRYOFLASH	5-3,1 1 1 1 1 €	≅ EN166 FT C€	Antigraffio/Anticondensa











SILEX

NOVITÀ colore

							THE REAL PROPERTY.
MODELLO	VERSIONI		RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI	
	Incolore	ħ	SILEXPSI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa	
SILEX	Fumé	ħ	SILEXPSF	5-3,1 😭 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa	
			SILEXPSJ	2C-1,2 ☎ 1 FT C €	EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa	



SILEX+

NOVITÀ

Con trattamento PLATINUM

SILEX+ offre tutti i vantaggi di SILEX ed è dotato del nostro esclusivo trattamento PLATINUM® per una protezione duratura contro appannamento e graffi. Per coprire tutte le attività che richiedono un'esposizione alternata di luce alta e bassa, SILEX+ è disponibile in una versione CSP, una tecnologia che combatte efficacemente anche contro la luce blu. Protezione, Comfort e... Stile, SILEX+ è disponibile con nuove combinazioni cromatiche di rami e in due taglie.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Incolore 🔭	SILEXPPSI	2C-1,2 ☎ 1 FT C €	≌ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
SILEX+	CSP b CSP	SILEXPCSP	5-1,4 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
	Fumé 🔭	SILEXPPSF	5C-3,1 😭 1 FT C €	È EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa



MERCURO

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	CSP 🗼	MERCSP	5-1,4 😭 1 FT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa 🔁
MERCURO	Fumé 🔭	MERPSF	5-1,4 😭 1 FT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa 🔁
	Polarized	MERPOL	5-1,4 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C €	AS



AXIS

ISPIRAZIONE SPORTIVA

Disponibile in versione Contrast, AXIS offre una protezione adatta a tutti, grazie alla visiera inclinabile, e riduce notevolmente l'affaticamento degli occhi.

·					
MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
AXIS	Incolore	AXPSI	2-1,2 😭 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa



SLAM

Dal design ergonomico, il modello SLAM protegge in tutte le circostanze e offre un comfort ottimale.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
MODELEO	Incolore	SLAPSI	2C-1,2 😭 1 FT C €	EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
	Fumé 🔭	SLAPSF	5-3,1 😭 1 FT C €	≌ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
SLAM	Saldatura tinta 1,7	SLAWPCC2	1,7 😭 1 ਜ €	EN166 FT C €	Antigraffio
	Saldatura tinta 3	SLAWPCC3	3 □ 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
	Saldatura tinta 5	SLAWPCC5	5 □ 1 FT C €	EN166 FT C €	Antigraffio



VIPER

MODELLO STORICO

Modello storico, il VIPER offre una visione panoramica e permette di regolare l'utilizzo degli occhiali a ogni forma attraverso le sue stanghette elastiche.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
VIPER	Incolore	VIPCI	3-1,2 ☎ 1 F C €	≅ EN166 F C €	Antigraffio





TRACKER

Ultra confortevole e tecnico TRACKER protegge da tutti i rischi meccanici, ma anche dai rischi di sostanze chimiche e questo lo rende un modello esclusivo nella gamma di occhiali a stanghette.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Incolore	TRACPSI	2C-1,2 ☎ 1 BT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio (K)/Anticondensa (N) 🔁
	Fumé 🔭	TRACPSF	5-2,5 🗁 1 BT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio (K)/Anticondensa (N) 구
	Giallo	TRACPSJ	5-1,4 😭 1 BT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio (K)/Anticondensa (N) 🔁
TRACKER	Saldatura tinta 1,7	TRACWPCC2	1,7 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
Versione stanghette (fascia in dotazione)	Saldatura tinta 3	TRACWPCC3	3 □ 1FT (€	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
,	Saldatura tinta 5	TRACWPCC5	5 😭 1 FT C €	≌ EN166 FT C €	Antigraffio
	Utilizzo con fascia	-	-	` EN166 3 4 BT C €	-
	Inserto ottico	SOSTRACKER	=	-	-



BAXTER

L'IPER-PROTEZIONE

Ultra confortevole e tecnico TRACKER protegge da tutti i rischi meccanici, ma anche dai rischi di sostanze chimiche e questo lo rende un modello esclusivo nella gamma di occhiali a stanghette.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
BAXTER	Incolore	BAXPSI	2C-1,2 ☎ 1 BT KN C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio (K)/Anticondensa (N)



ULTIM8

L'IPER-PROTEZIONE
La protezione più avanzata per il lavoro estremo in ambienti (freddi, caldi, polverosi, umidi, ecc.). ULTIM8 offre la massima resistenza alla nebbia grazie al rivestimento PLATINUM®.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
ULTIM8	Incolore	ULTIPSI	In attesa di certificazione	In attesa di certificazione	Antigraffio (K)/Anticondensa (N)



BANDIDO

UN MODELLO ECONOMICO PER UNA PROTEZIONE AUTENTICA
Composto interamente di policarbonato ultra resistente, BANDIDO è il modello economico più adatto.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
BANDIDO	Incolore	BANCI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa



NESS

Ness unisce comfort e protezione ravvicinata grazie al suo telaio ultra avvolgente. Ness ti tiene al sicuro grazie alla sua visione a tutto tondo.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
NECC	Incolore	NESSPSI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≌ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
NESS	Fumé	NESSPSF	5-3,1 □ 1 FT C €	≌ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa



PRISM

Grazie alla sua montatura ultraresistente in PC, il modello PRISM offre una protezione superiore con un eccellente rapporto qualità/prezzo.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
DDICM	Incolore	PRIPSI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa
PRISM	Fumé	PRIPSF	5-2,5 😭 1 FT C €	≌EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa



B272

LA PROTEZIONE DI RIFERIMENTO

Il 8272 è un modello storico: uno dei primi occhiali protettivi per la visione panoramica con visiera inclinabile.

MODELLO	MODELLO VERSIONI		RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
B272	Incolore	ħ.	B272BCI	2C-1,2 😭 1 F C €	EN166 F C €	Antigraffio/Anticondensa



SQUALE
I sovraocchiali SQUALE offrono una protezione ottimale per tutti gli utilizzatori di occhiali correttivi.

MODELLO	MODELLO VERSIONI		RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
SOUALE	Incolore	Ż.	SQUPSI	2C-1,2 😭 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa



SOVRAOCCHIALI

MAMBA

PANORAMICO!
Grazie ai suoi numerosi punti di forza: leggerezza, nasello antiscivolo, stanghette bimateriale, campo visivo panoramico, MAMBA offre un comfort ideale per un utilizzo prolungato.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
MAMBA	Giallo	MAMPSJ	2C-1,2 ❤️ 1FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio/Anticondensa



OCCHIALI A MASCHERA

COBRATPR

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
COBRATPR	Incolore	COBTPRPSI	2C-1,2 ☎ 1 BT KN C€	≅ EN166 3 4 5 BT C €	Antigraffio/Anticondensa 🗗



BLAST

UN CAMPO VISIVO ECCEZIONALE

Il suo comfort senza eguali e la sua modularità lo rendono un modello eccezionale. Grazie all'accessorio "Visor", il modello BLAST può essere utilizzato come uno schermo per il viso per garantire una protezione equivalente.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	RIFERIMENTI MARCATURA LENTI MARCATURA MONTATURA		TRATTAMENTI
	Aerato	BLAPSI	2-1,2 ☎ 1 BT 9 C €	≅ EN166 3 BT 9 C €	Antigraffio/Anticondensa
	Schiuma aerata	BLFAPSI	2-1,2 😭 1 BT 9 C €	≅ EN1663BT9 C€	Antigraffio/Anticondensa
BLAST	Impermeabile	BLEPSI	2-1,2 😭 1 BT 9 C €	≅ EN166345BT9 C€	Antigraffio/Anticondensa
	Visiera di ricambio	FABLARSI	2-1,2 ☎ 1 F N C €	=	Anticondensa (N)
	Visiera per BLAST soltanto	BLV	©C€	≌EN1663BTC€	-



SUPERBLAST

Gli occhiali SUPERBLAST hanno una montatura più morbida, una versione PLATINUM® e un

sistema di assembiaggio sempinicato e intuitivo occinali-visiera.							
MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI		
	Ventilated	SUPBLAPSI	2C-1,2 ☎ 1,9 BT C €	≅ EN166 3 4 9 BT C €	Antigraffio/Anticondensa		
	Sealed	SUPBLEPSI	2C-1,2 ☎ 1,9 BT C €	≅ EN166 3 4 5 9 BT C €	Antigraffio/Anticondensa		
	Ventilated frame Breathable foam	SUPBLFAPSI	2C-1,2 ☎ 1,9 BT C €	≅ EN166 3 4 9 BT C €	Antigraffio/Anticondensa		
CHDEDDI ACT	Ventilated	SUPBLAPSIP	2C-1,2 चिं7 1,9 BT KN C€	≅ EN166 3 4 9 BT C €	Antigraffio/Anticondensa 🔁		
SUPERBLAST	Spare lens	SUPFABLAPSIP	2C-1,2 चिं7 1,9 BT KN C€	-	Antigraffio/Anticondensa 🔁		
	Visor for SUPERBLAST only	SUPBLV	-	≅ EN166 3 BT C €	-		
	Ventilated Welding shade 5	SUPBLAWPCC5	5 🗁 5 BT C€	≅ EN166 3 4 9 BT C €	Antigraffio		
	Optical insert	SOSBLAST	-	-	-		





SUPERBLAST AUTO-CLAVE

SPECIFICA PER LABORATORI PULITI

Grazie al campo visivo panoramico e alla ventilazione rafforzata, BLAST AUTO-CLAVE garantisce un comfort eccezionale.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
BLAST AUTO-CLAVE	Autoclave aerata	SUPBLCLAVE	≌1BTC€	≌ EN166 BT C €	-



ELITE

VISIONE EXTRA-LARGE

La maschera ELITE offre un eccezionale campo visivo panoramico.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
ELITE	Aerata Acetato	ELARSI	2C-1,2 😭 2 F C €	≅ EN166 3 F C €	Anticondensa (N)



COVERALL

FUNZIONALE ED EFFICACE

Maschera polivalente che consente di indossare occhiali correttivi. Ha una montatura in PVC fornita di aerazioni indirette con deflettori e una fascia regolabile.

MODELLO	MODELLO VERSIONI		RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
COVEDALI	Aerato	ħ.	COVARSI	2C-1,2 🗁 1 BT C €	≅ EN16634BT9 C€	ASAF
COVERALL	Impermeabile	,	COVERSI	2C-1,2 😭 1 BT 9 C €	≅ EN166 3 4 5 BT 9 C €	



COVERALL AUTO-CLAVE

SPECIFICA PER LABORATORI PULITI

La maschera protettiva COVERALL garantisce un miglior protezione e un miglior comfort, grazie alle prese d'aria intercambiabili e alla possibilità di indossare occhiali con lenti correttive.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
COVERALL AUTO-CLAVE	Autoclave aerata	COVACLAVE	2C-1,2 चि7 1 FT KN C €	≅ EN16634FT C€	-



PILOT FIREFIGHTER

La maschera PILOT è ora disponibile per i vigili del fuoco con il suo telaio sigillato co-iniettato che garantisce adattabilità e comfort senza pari.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
PILOT	6 CSP	FIREFIGHTER	5-1,4 ≥ 1 BT 9 C €	≅ EN1663459 BT9 C€	Anti-scratch/Anti-fog +



PILOPSI

PILOT

LA QUALITÀ AL SERVIZIO DELLA PROTEZIONE

La montatura ultramorbida garantisce adattabilità e comfort senza paragoni.

La IIIOIItatura uitraiiioib	iua yarantiste auatti	abilita e colliloi i se	iiza parayoiii.		
MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
	Aerato 🏌	PILOPSI	2C-1,2 😭 1 BT 9 C €	≅ EN166 3 4 BT 9 C €	Anti-scratch/Anti-fog † ₽
PILOT	Aerato	PILOPSF	5-3,1 ☎ 1 BT 9 C €	≅ EN166 3 4 BT C €	Anti-scratch/Anti-fog +
	Aerato 💪 csp 🏌	PILOCSP	5-1,4 😭 1 BT 9 C €	≅ EN166 3 4 BT C €	Anti-scratch/Anti-fog ⁺ ₽









SCHERMI FACCIALI

SCHERMO FRONTALE SOLLEVABILE Lo schermo frontale sollevabile protegge dagli archi elettrici grazie alla versione RELRSI dotata di una visiera di acetato con trattamento anticondensa e uno spessore di 1,5 mm.

MODELLO	VERSIONI		RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
SCHERMO	Acetato	ħ	RELRSI	2-1,2 ≅ 2 B 8 N C €	≅ EN1663B8 C€	Anticondensa (N)
	Visiera di ricambio acetato	ħ	FARELRSI	2-1,2 ≅ 2 B 8 N C €	-	Anticondensa (N)
FRONTALE	Policarbonato	ħ	RELPSI	≌1F C€	≅ EN1663B8 € €	Antigraffio/Anticondensa
SOLLEVABILE	Visiera di ricambio policarbonato	ħ	FARELPSI	≌1F C€	-	Antigraffio/Anticondensa



SPHÈRE

Un campo visivo eccezionale a 180°. Facile da indossare grazie alla cuffia e alla chiusura regolabile in altezza e in profondità, il modello SPHÈRE si adatta a tutte le forme e a tutti gli utilizzi.

MODELLO	VERSIONI	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
CDIIÈDE	Policarbonato 🔭	SPHERPI	2C-1,2 ☎ 1 BT 8 9 C €	≅ EN1663BT89 C€	-
SPHÈRE	Visiera di ricambio	FASPHERPI	2C-1,2 ☎ 1 BT 8 9 C €	-	-





B-LINE è una gamma di occhiali protettivi accessibili a tutti e adatta a fronteggiare i rischi industriali più comuni. B-LINE si avvale della competenza e della qualità di Bollé Safety.





MODELLO	CATEGORIA	RIFERIMENTI	MARCATURA LENTI	MARCATURA MONTATURA	TRATTAMENTI
		PSSBL30-408	5-2,5 □ 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
		PSSBL30-014	2C-1,2 😭 1 FT C €	₩ EN166 FT C €	Antigraffio
		BL10WPC5	5 □ 1 FT C €	₩ EN166 FT C €	-
	Occhiali 0	BL11PI	2-1,2 □ 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	-
		BL11CI T	≌1FTC€	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
I		BL13CI	2-1,2 □ 1 FT C €	≅ EN166 FT C €	Antigraffio
GENERICI		PSGBL15-A02 NOVITÀ	≌ 1BTC€	≅ EN166 3 4 5 FT C €	-
	Maschere	BL15API 🔭	\\$\display 1BC€	≅ EN166 FT C €	-
	Maschere	BL15APSI	2-1,2 1 B C €	≅ EN166 FT C €	Anticondensa
		BL20PI 🔭	□ 1BC€	≅ EN166 B C €	-
	Schermi facciali	BL20FAPI 🔭	□ 1BC€	-	-
		BL20HA 🔭	-	≅ EN1731 C €	-



GUIDA ALLE TINTE PER SALDATURA

	1,5	6	10	15	30	40	60	70	10	00 1	125	150	175	200	225	250	300	350	400	450	500	600
PLASMA									9)	10	1	1		12			13				
Elettrodi rivestiti					8			9			10		11			12			13		14	
M.A.G.							8		9		10		1	1			12				13	14
T.I.G DC-AC/DC			8			9			1	0		1	1			12		13				
M.I.G su metalli pesanti									ç)		10			11		12		13		14	
M.I.G su leghe leggere												10		11		12		13		14		
ARC-AIR/Scriccatura ad arco-aria												10	1	1	12		13		14		15	
MICRO-PLASMA/Micro saldatura al plasma	4				6	7		8		9		10		11		1:	2					

• Maschere con filtri elettro-ottici



Fusion +

- TIG
- MAG/MIG
- Elettrodi rivestiti
- Arco-aria
- Micro-plasma
- Plasma
- Molatura



Flash

4 sensori fotoelettrici indipendenti. Stato chiaro: DIN 4 Stato scuro: DIN 5-8 / 9-13 Alimentazione: cella fotovolatica Tempo reazione: 0,10 ms Tempo di ritorno al chiaro: regolabile da 0,1 s (rapido) a 1 s. (lento)



Volt Casco elettro-ottico integrale con sfumatura variabile 4 / 9-13





UNA COMBINAZIONE DI PRESTAZIONI, SICUREZZA E STILE

Ispirato alle caratteristiche migliori dei suoi predecessori, il modello FUSION + rappresenta il coronamento della gamma e offre prestazioni ottiche migliorate oltre a un comfort superiore.

Ideale per tutti i lavori di saldatura, il modello FUSION+ è un concentrato di innovazione.



Prezzo Innovazione **Préventica**

FILTRO ELETTRO-OTTICO





4 dispositivi di rilevamento indipendenti Campo visivo: 100 x 53 mm



Selezione delle tinte per saldatura (saldatura micro-plasma) 5-8 / 9-13

MODELLO	VERSIONI	DESIGNAZIONE	NORME
	FUSV 🔭	Maschera elettro-ottica con tinte variabili 5-8 / 9-13	EN379/EN175
B7VP		Filtro elettro-ottico tinta variabile 5-8 / 9-13	EN379
FIICION :	COVFUSPEXT 🔭	Schermo di protezione esterno 115 x 104 mm	EN166
FUSION+	COVFUSPINT	Schermo di protezione interno 105 x 58 mm	EN166
	STWELD 🔭	Bardatura con cremagliera	C€
	BESM	Fascia igienica in spugna	(€



VOLTROBUSTEZZA, SICUREZZA E STILE

Adatto per saldatura e molatura VOLT è il compromesso ideale tra sicurezza, protezione e comfort. Disponibile con una tonalità variabile auto-oscurante filtro e un comodo cinturino a 5 posizioni, VOLT incontra tutte le esigenze di saldatura performante e versatilità nella protezione. La pila del modello VOLT si può cambiare.







OCCHIO AL PREZZO





FILTRO 9-13 + OMBRA 4 (MOLATURA)

MODELLO	VERSIONI	DESIGNAZIONE	NORME		
VOLT	VOLTV 🔭	Casco elettro-ottico integrale con sfumatura variabile 4 / 9-13	EN379/EN175		

FLASH MASCHERA FLASH

Maschera per saldatura MIG/MAG, TIG, Plasma, Molatura ed elettrodi rivestiti.





MODELLO	VERSIONE	CARATTERISTICHE	NORME
FLASH	FLASHV	Maschera per saldatura MIG/MAG, TIG, Plasma, Molatura ed elettrodi rivestiti. Campo visivo: 98x87 mm Peso: 562 gr. Rilevamento: 4 sensori fotoelettrici indipendenti. Stato chiaro: DIN 4 Stato scuro: DIN 5-8 / 9-13 Alimentazione: cella fotovolatica Tempo reazione: 0,10 ms Tempo di ritorno al chiaro: regolabile da 0,1 s (rapido) a 1 s. (lento)	EN379-EN175

Flash



ESPOSITORI



DISP1206S "ESPOSITORE ANTI TACCHEGGIO" dim.: L210 x H650 x P340 mm



DISP5 🏃 ESPOSITORE DA BANCO dim.: L180 x H445 x P174 mm



DIOPTER 🏌 CARTELLO PER TEST PRESBIOPIA dim.: L140 x H220 mm



SAFETYCASE CUSTODIA PER 20 PAIA DI OCCHIALI E UNA BROCHURE FORMATO A4

NEXUS SAFETY HELMET SYSTEM



Super Calotta ABS

S16589SE (ex S16598) **NEXUS HEIGHMASTER** EN12492 - ANSI Z89.1 - EN50365 - EN166

Elmetto in ABS vincitore di premi per stile e comfort in varie nazioni del mondo, possiede una caratterística unica di modularità di certificazioni a molti standard mondiali, dalla EN 12492 per rocciatori e lavori in altezza, alla Norma Americana ANSI Z89.1, alla norma Australiana AU/NZS 1801 fino alla norma EN50365 di resistenza elettrica e conforme ai test obbligatori della norma EN397 per penetrazione e assorbimento a -40°C. Fornito in kit che comprende il casco ventilato con cremagliera, una super calotta, etichette adesive riflettenti blue, occhiali fumë a completa scomparsa (certificati EN166 classe ottica 1 e grado F di impatto) nonchè il sottogola blu regolabile a

La supercalotta permette una extra protezione da impatto laterale superiore a quanto richiesto dalla EN397e il sottogola a 4 punti.

Occhiali fumè

Colore disponibile: bianco

Sottogola

Colori su richiesta: giallo o arancione alta visibilità (HV)

S16EF NEXUS CORE* EN397 - ANSI Z89.1 - EN50365

Elmetto in ABS vincitore di premi per stile e comfort in varie nazioni del mondo, possiede una caratteristica unica di modularità di certificazioni a molti standard mondiali, dalla EN397 con tutte le opzioni, alla norma americana ANSI 789.1, e alla norma australiana AU/NZS 1801 fino alla norma

EN50365 di resistenza elettrica. Si può aggiungere su richiesta il sottogola S3OLY a 4 punti di attacco per lavori in altezza, il Contur X ed il Contur XI. Colore disponibile: bianco Colori su richiesta: giallo o arancione alta visibilità

(HV) Imballo: 5 pz.

*Solo su richiesta

Compatibile con i visori X e Xi antiarco classe 1.



S10PLUSEA VISION Plus **EN 397 (ex S10 VISION)**

4 punti di attacco fisso, come da norma EN12492.

Elmetto in ABS, con Visore integrato ad alta protezione EN166 grado A, bardatura regolabile in tessuto di terilene con parasudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 1000 Volt. Resistenza alla deformazione laterale (LD). Resistenza al metallo fuso (MM). Certificato ANSI Z-89 1 2014 tipo 1 classe G 20,000 V.

Predisposto per sottogola S30LY per lavori in altezza con occhiali da vista.

Predisposto con attacchi EURO universali per cuffie e visori. Colori disponibili: bianco (050), giallo (010), blu (040), arancio (030) Colori su richiesta: giallo HV, arancio HV, rosso (070), Royal blu (042), verde (020)

Imballo: 5 pz. (montati).

\$577 Visiera Plus di ricambio, protezione grado A EN166



SOBCL CONCEPT SECUREPLUS* EN 397 - EN 50365

Elmetto ad alta tecnologia in ABS , ultraleggero (solo 300 gr.) e ultraresistente, può accomodare il sottogola a 4 punti certificato antistrangolamento EN397. Badge interno per contenere carta di identificazione (dimensione carta di credito) e informazioni mediche come gruppo sanguigno o allergie Certificato alla resistenza elettrica EN50365. Il modello (non ventilato) è certificato a 20.000 volts di isolamento elettrico secondo norma ANSI Z89.1. Colore disponibile: bianco Colori su richiesta: giallo o aran-

Imballo: 10 pz. *Solo su richiesta

cione alta visibilità (HV)

S08CRL **CON CREMAGLIERA (050)**

SO9EF (diventerà SO9CF) ELMETTO CONCEPT SOLO 300 gr.

EN 397 / EN 50365

Modello ad alta tecnología in ABS, ultraleggero, ventilato, ultra resistente. Maggiore protezione nucale, bardatura in Terylene, parasudore in Drytech (S31F), con attacchi EURO universali per cuffie e Visori. MM (Metallo fuso), LD (defenee la testica 1006). LD (deformazione laterale). Isolamento elettrico 1000 Volt certificato ANSI Z-89 **Colori disponibili:** bianco (050), giallo (010)

Colori su richiesta: giallo HV, arancio HV, blu, rosso, arancio, verde, blu royal e nero. Imballo: 20 pz.

© 2022 INDUSTRIAL STARTER

PROTEZIONE TESTA





S17L ELMETTO PER PONTEGGI EN 397

Elmetto in polietilene ad altà densità con frontalino ridotto per una migliore visibilità verso l'alto. Sottogola a 4 punti Visionita verso i airo. Sottogoia a 4 punti d'attacco (S30LY). Clips a rottura certifi-cate antistrangolamento (norma EN 397) e chiusura a rapido rilascio tipo rocciatore. Isolato elettricamente a 1000 Volt e resistente al test del metallo liquido MM e alla deformazione laterale LD. Adatto a lavori in altezza con imbracatura. Consigliato per lavori su ponteggi. Predisposto per cuffie e visori Centurion Colori disponibili: bianco (050), giallo (010). Imballo: 20 pz.



SO1CC (ex SO1)

Elmetto CENTURION 1100 in polietilene alta densità, bardatura interna con 6 attacchi regolabile in polietilene bassa densità, parasudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 440 Volt. Resistenza alla deformazione laterale LD. Resistenza a MM (metallo fuso). **Predisposto per cuffie e visiere con attacchi** universali EURO. Colori disponibili: (050) bianco, (010) giallo, (110) blu.

Imballo: 20 pz. (montati).



SO1CR (ex SO1ER) versione con cremagliera Colori: bianco e giallo. Imballo: 10 pz. (montati).



S30E Sottomento per elmetti: **CENTURION EN397** In plastica anti strangolamento Imballo: 50 pz. min. ord. 10 pz.



S30LY (ex S30Y)

Sottogola a 4 punti per - S17L

- CONCEPT
- VISION PLUS
- NEXUS CORE
- mo odinabile: 10 pz





S25 COMPLETO BOSCAIOLO EN397 EN1731

Elmetto centurion Concept in ABS arancione, ultraleggero con bardatura in Terylene e spugna Drytech altamente traspirante. Resistenza elettrica secondo EN 50365. Cuffie con riduzione rumore di 25 dB e visiera forestale EN 1731 (mod S59) in metallo ricoperto in Nylon. Colore disponibile: arancio Imballo: 1 kit per scatola



PER FONDERIE CERTIFICATO 150° C

S22PLUSR NEXSUS PER ALTE TEMPERATURE **EN397 440V LD MM**

Elmetto Nexsus in Aylon rinforzato con fibre di vetro e resina per proteggere alle temperature, bardatura in terylene. Disponibile solo con cremagliera e parasudore in vabon (similpelle). Certificato EN 397 alta temperature 150 °celsius, isolamento elettrico 440V, deformazione laterale LD, e resistenza al metallo fuso MM. Predisposto per cuffie (attacco EURO) e visiere dorate (non incluse.) Adatto per fonderie

Colori disponibili: bianco e giallo. Colori su richiesta: blu, rosso, arancione e verde

NB: Sostituirà S22A VULCAN

S28 COOL CAP EN812:2012 **BERRETTO DI PROTEZIONE**

Struttura in ABS, rivestimento in cotone. Ampia ventilazione laterale. Spugna laterale estraible (miglior assorbimento dell'urto laterale rispetto al Baseball Cap) Peso 155 g Colori disponibili:

040 blu - 042 royal blu - 060 nero - 070 rosso - 020 verde. altri colori su richiesta Imballo: 20 pz.

S18 BASEBALL CAP **EN812 BERRETTO DI PROTEZIONE**

Struttura in ABS rivestita da un berretto tipo baseball. Alto livello di ventilazione, regolabile con velcro, confortevole e di attualità.

Peso 165 gr.
Colori disponibili: (040) blu, (060) nero Imballo: 20 pz.



S38 AIRPRO + S38R Cremagliera **EN812:2012 BERRETTO DI PROTEZIONE**

Modello con calotta in ABS perforata traspirante, spugna di co tessuto ultratraspirante per la massima freschezza. — fort a nido d'ape e rivestimento in Colori disponibili: arancio fluo (032) e giallo fluo (012). Colori su richiesta: 070 rosso, 020 verde, 042 royal, 040 blu navy, 060 nero.



S28PR

Versione con frontalino corto su richiesta



Imballo: 20 pz

CENTURION"

PROTEZIONE VISTA



ADATTATORE PER VISIERA S800 E S810

minimo ordinahile: 1 nz Imballo: 10 pz.





S800 "CONTOUR X" KIT PROTEZIONE VISO

Visiera in Policarbonato stampato, per protezione da impatto montata sul nuovo support visore (\$55) che è dotato di una gomma speciale che permette una aderenza del supporto al contorno del casco evitando la caduta di

del supporto al contorno del casco evitando la caduta di polvere e detriti sul viso quando la visiera viene sollevata verso l'alto.

La visiera S800 pressofusa avvolge perfettamente il viso garantendo maggior protezione e quando sollevata scorre sopra il casco favorendo il bilanciamento.

La visiera è anti graffio e anti appanamento, è certificate alla nomra EN 166 classe ottica 1 e grado B (impatto medio), T = resistenza a particelle a alta temperature, 9 = on adverza a metalli limidii 3 = filtri III per protezione non aderenza a metalli liquidi, 3 = filtri UV per protezione occhi Certificata ANSI-ISEA Z87.1+

minimo ordinabile: 1 pz.

Imballo: 10 pz.



S810 "CONTOUR Xi" KIT PROTEZIONE ANTI ARCO **ELETTRICO**

Visiera in Policarbonato stampato, per protezione da Arco Elettrico e da impatto meccanico montata sul nuovo support

La visiera S810 possiede due svasature laterali per

La visiera coro pussieue une svasature laterain per l'allocazione e protezione di cuffie antirumore non certificate all'Arco Elettrico II Supporto visore viene fornito dei ganci speciali per l'attacco ai SOLI CASCHI CENTURION Concept e Nexus. Non badatta adil latti caschi Conturion.

è adatto agli altri caschi Centurion Certificata EN 166 paragrafo 8 per arco elettrico, ANSI ISFA 7-871+

Certificata Arco elettrico classe 1 secondo norma GS-ET 29 (3.2cal/cm²)

minimo ordinabile: 1 pz.

Imballo: 10 pz.

PROTEZIONE RESPIRAZIONE





R23CHFUVKIT* KIT CONCEPT AIR EN12491 + FLIP AIR VISOR Con motori di filtrazione ventilati pronti all'uso

Il Sistema è composto da un motorino ventilato con batteria al Litio, un caricatore intelligente, un filtro P2 e 5 prefiltri, un tubo per l'invio dell'aria filtrata al casco Intelligente, ull'intervisiera e visiera in policarbonato collegata al casco con concept con supporto visiera e visiera in policarbonato collegata al casco con una tendina in proban. Il tutto è imballato in una scatola in polietilene per la conservazione e protezione di tutti I componenti al termine del turno.

Il Motore di filtrazione fornisce circa 180 Litri/minuto di aria purificata da polvere o

liquidi all'operatore.

Esempi di utilizzo: smerigliatura, taglio di pietre, sabbiatura e attività di smantella-

mento nei cantieri edili. **Minimo ordinabile:** 1 pz.

*Solo su richiesta





R23AWH9/13KIT* KIT CONCEPT AIR EN12491 Con maschera di saldatura elettronica

Il Sistema è composto da un motorino ventilato con batteria al Litio, un caricatore intelligente, un filtro P2 e 5 prefiltri, un tubo per l'invio dell'aria filtrata alla maschera di saldatura elettronica autoscurante gradi 5-9 / 13 e una tendina in Proban.
Il tutto è imballato in una scatola in polietilene per la conservazione e protezione di tutti I componenti al termine del turno. Il Motore di filtrazione fornisce circa 180 Litri/minuto di aria purificata da polvere o liquidi all'operatore e la maschera di saldatura è certificata alla norma EN 175.

Esempi di utilizzo: saldatura in ambienti ricchi di polvere o con aria non adatta. Non utilizzare in spazi confinati.

Minimo ordinabile: 1 pz. *Solo su richiesta



R23FUVNKIT* **KIT CONCEPT AIR EN12491** Con visiera ribaltabile

Versione simile al KIT EDILIZIA ma senza casco di protezione.

Esempi di utilizzo: trattamento dei rifiuti, falegnameria e comunque tutti gli ambienti dove si è in presenza di polveri ma dove non sia necessaria la protezione del capo dale cadute di oggetti.

Minimo ordinabile: 1 pz.



KIT NEVIS FRESH AIR R26/500/EURO*

EN 136 classe 3 e EN 138 Classe 2

EN 136 classe 3 e EN 136 classe 2 (see 136 classe 2) Sistema sviluppato su un concetto simile al "palombaro" per poter levorare in ambiente con ridotta presenza di ossigeno , detto spazio confinato (< di 19.5%) o in totale assenza di ossigeno. La Maschera pienofacciale è disponibile in 3 taglie : S= Small , M= Medium, L= Large.

Il kit rifornisce aria ad 1 o 2 persone da una miniturbina attraverso un tubo da 9 metri fino ad un connettore posizionato sulla

cintura dell'operatore. Dal connettore un doppio tubo porta l'aria alla maschera pienofacciale. Tutti i component del kit sono inclusi in una robusta cassetta di polietilene per proteggere I componenti quando non utilizzati. Il Sistema è disponibile anche senza miniturbina con un tubo non piu' di 9 m. codice R400

Esempi di utilizzo: pulizia di silos di cereali, di silos di fermentazione dei vini o chimici, ispezioni delle reti di gas sotto terra, (
con ausilio di piccolo generatore elettrico di 1.5 watt), per le ispezioni profonde delle stive delle navi, e tutti qugli ambienti dove
in seguito ad operazioni esterne ci puo' essere il rischio di creare carenza di ossigeno.

Minimo ordinabile: 1 kit.

*Solo su richiesta

1106026 (ex 1106025) PROSHIELD 20 III CAT. Tipo 5,6 - EN10703-2 (contaminazione radiottiva) EN1149-5 (antistatico) Rif. DuPont PB CHF5 S WH 00

Basata sulla tecnologia SMS, Proshield Basic è una tuta leggera e basata suna technologia sino, rrismetu basic e una tuta reggera e traspirante che offre una protezione di tipo 5 e 6 per applicazioni meno esigenti. Fornisce una barriera contro le particelle asciutte non pericolose e dagli schizzi leggeri di liquidi. Trattamento antistatico (all'interno).

Taglie: M-L-XL-2XL-3XL
Colore: bianco, blu su richiesta. Imballo: 50 pz.











1106015* **PROSHIELD 20 SFR Dupont Flame retardant - III CAT.** Rif. DuPont F1 CHF5 S WH 00

ProShield® FR è un indumento protettivo, dotato di cappuccio, confezionato con materiale non tessuto in polipropilene "flame-retardant" che fornisce una protezione limitata dal calore, dalle fiamme e dalle sostanze chimiche.

Colore: bianca con cuciture di colore arancione Taglie: M-L-XL-XXL Imballo: 50 pz. per taglia

*Solo su richiesta















1210751 TYCHEM 2000 C DuPont - III Cat. Rif. DuPont TC CHA5 T YL 00

Barriera contro numerosi agenti chimici inorganici. Resistenza agli Barnera control numeros agente chimica morgan spruzzi di liquidi sotto pressione (fino a 2 bar). Taglie: M-L-XL-XXL-3XL Colore: giallo Imballo: 25 pz.











versione con calzini TC CHA5 T YL 16*

*Solo su richiesta.



1210504* (ex 1210505) TYVEK 600 PLUS DuPont - III Cat. Rif. DuPont TY CHA5 T WH 00 versione con calzini TY CHA5 T WH 16 versione verde TY CHA5 T GR 00

Cuciture rinforzate e nastrate offrono una efficiente barriera protettiva contro agenti chimici inorganici e particelle superiori a 1 micron (es. amianto). Permeabile all'aria, al vapore acqueo e impermeabile all'acqua. **Taglie:** S-M-L-XL-XXL

Colore: bianca con nastrature blu Imballo: 100 pz.

*Tutti i codici solo su richiesta

















Tyvek cappuccio, calzari, mezzemaniche, camice.

Articolo	Cod. DuPont	Taglia	Descrizione	Colori	Confezione
1101500	TY PH30 S WH LO	Unica	cappuccio piatto a scafandro, elastico facciale e nuca. calzari con elastico al polpaccio, altezza 48 cm. mezzemaniche con elastico alle estremità, lunghezza 50 cm camice collo a camicia, tre tasche, chiusura con bottoni	Bianco	100 pz., per cartone, min. 100 pz.
1101550	TY POBO S WH OO	Unica		Bianco	100 pa. per cartone, min. 100 pa.
1101600	TY PS32 S WH LA	Unica		Bianco	100 pa. per cartone, min. 100 pa.
1101420	TY PL30 S WH OO	M-L-XL-XXL		Bianco	50 pz. per cartone









DuPont®

1101203 TYVEK 500 XPERT - III Cat. Rif. DuPont TY CHF5 S WH XP

RIT. DUPONT 1Y CHF5 S WH XP

Protezione superiore di tipo 5 & 6, NUOVA tecnologia di cucitura; cappuccio e
cuciture esterne rinforzate; cappuccio in 3 pezzi, zip autobloccante e patta della zip
in Tyvek®, elastico attorno al viso, ai polsi e alle caviglie, elastico in vita incollato.

NOVITÀ: Design ergonomico per una migliore vestibilità e totale libertà di
movimento; tira zip più grande; nuovo taglio del cappuccio per un'aderenza perfetta
al viso, e delle maniche per evitare che scivolino lungo il braccio.

Taglie: S-M-L-XL-XXL-3XL

Colore: bianca
Su richiesta: verde e blu
Imballo: 25 pz.









(antistatico su lato esterno) La tuta Easysafe **DuPont**® è il prodotto in assoluto più vicino al Tyvek in quanto utilizza una tecnologia simile che: rispetto al SMS offre una protezione superiore e rispetto ad una pellicola microporosa è meno fragile e tiene meno caldo. Easysafe.
Trattamento antistatico (all'esterno)..
Taglie: S-M-L-XL-2XL-3XL
Colore: bianco
Imballo: 100 pz.













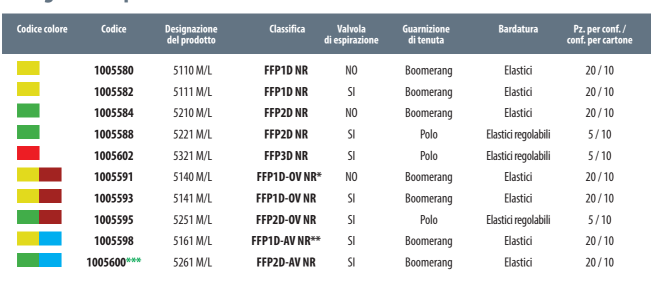






Serie 5000 Premium

Il meglio della protezione e del comfort - EN 149:2001+A1:2009



*OV: Per vapori organici < TLV AV: Per vapori acidi < TLV

*** NUOVA GAMMA su richiesta + 40% respirabilità

Facciali filtranti pieghevoli serie 2000

Caratteristiche:

Tessuto filtrante di ultima generazione : bassissima resistenza respiratoria La forma sagoma li rende idonei sia per visi magri che per visi più paffuti Sagomati nell'area nasale per renderli ben compatibili con occhiali, minimizzando l'appannamtento

Elastici termosaldati, senza lattice

Confezionate in bustina singola, richiudibile, con il proprio codice a barre e data di scadenza



320 in conf. da 20

SERIE 2000 Pieghevole Honeywell 2311 FFP3 NR D taglia M/L Con valvola di espirazione

1031594* * Solo su richiesta



Evamasque

Semimaschera di emergenza da 15 minuti (DIN 58647-7)

- Semimaschera di emergenza, con filtro ABEK1 premontato
- Pratica e leggera, contenuta in involucro rigido, sigillato, predisposto anche per aggancio in cintura
- Idonea per industria chimica e petrolchimica

Disponibile solo su richiesta

Optifit

Maschera pieno facciale EN 136

Cod.: 1715021

- Struttura in morbido silicone
- Campo visivo panoramico, schermo in
- policarbonato

 Compatibile con tutta la gamma di filtri a raccordo unificato
- Peso 570 g
- Predisposizione Kit inserimento occhiale da vista.

Imballo: 5 pz.

Per filtri vedi a pagina seguente





Maschera pieno facciale EN 136

Cod.: 1715251

- Maschera a due filtri con raccordo a baionetta aggancio con 1/4 di giro, con un "click" che garantisce il corretto posizionamento.
- Monoblocco con dispositivo fonico integrato
- Valvola di espirazione siliconica.
- Bardatura ergonomica a 5 punti di aggancio, regolabile
- Struttura in morbido silicone
- Campo visivo panoramico, schermo in policarbonato antigraffio
- Peso 570 g
- Predisposizione Kit inserimento occhiale da vista.

Imballo: 5 pz.

Per filtri vedi a pagina seguente



Semimaschere riutilizzabili con attacco a baionetta

La selezione del dispositivo di protezione delle vie respiratorie e dei relativi filtri deve essere fatta previa attenta valutazione della tipologia di contaminanti da cui ci si deve proteggere e della loro concentrazione: se la concentrazione del contaminante supera i limiti per i quali il dispositivo è certificato è necessario selezionare un dispositivo che assicuri un più elevato fattore di protezione.

I fattori di protezione delle semimaschere sono

- con filtri antigas : 20 x TLV
- con filtri antipolvere: 50 x TLV

I filtri da abbinare alle semimaschere possono essere di Classe 1 o di Classe 2:

- Classe 1: filtrazione fino a 1.000 ppm
- Classe 2: filtrazione fino a 5.000 ppm

Le semimaschere con filtri costituiscono la protezione minima in presenza di gas/vapori ed assicurano lo stesso livello protettivo dei facciali semidurevoli di tipo Freedom. Le semimaschere si caratterizzano per raccordi a baionetta che consentono un montaggio facile e sicuro del filtro: montando il filtro si avverte il caratteristico scatto che garantisce che il filtro è correttamente agganciato.

MX/PF F 950

Semimaschera riutilizzabile

Cod.: 1001558

- Semimaschera in gomma siliconica
- Facciale ampio ed avvolgente, triplo bordo di tenuta per la massima sicurezza e confort, adattabilità dinamica. Valvola di espirazione in posizione centrale,
- Peso gr. 220.

Imballo: 10 pz.

Compatibile con tutti i filtri a baionetta

Per filtri vedi a pagina seguente

Valuair Plus

Semimaschera riutilizzabile

Cod.: HM501BM HM 500 Tg. M

- Corpo in morbido TPE
- Design moderno e compatto
- Basso punto di appoggio sul naso ben compatibile con occhiali
- Leggerissima 108 g
- Filtri con attacco a baionetta, posti in posizione arretrata per garantire un ottimo campo visivo. Gli stessi filtri possono essere montati su Premier, MX/PF F950 e maschera pieno facciale Optifit Twin
- Disponibilità 3 taglie

Imballo: 12 pz.

Compatibile con tutti i filtri a baionetta

Per filtri vedi a pagina seguente



Premier Semimaschera riutilizzabile

Cod.: 1001575 Tg. M

- Semimaschera in silicone
- Valvola di espirazione in posizione frontale.

Imballo: 10 pz.

Compatibile con tutti i filtri a baionetta

Per filtri vedi a pagina seguente



Per maschera pieno facciale ad un filtro

Filtri in plastica antipolvere, antigas e combinati (EN 143 / EN 14387) con raccordo normalizzato EN 148

Codice colore	Codice	Classificazione	Descrizione	Confezione
	1788000	A2*	gas e vapori organici con punto di ebollizione >65°C.	5
	1788010	B2*	gas e vapori inorganici	5
	1788005	A2P3	combinato gas e vapori organici polveri e fumi tossici	5
	1788015	B2P3*	combinato gas e vapori organici polveri e fumi tossici	5
	1788070	A2B2P3*	combinato gas e vapori organici/inorganici polveri e fumi tossici	5
	1786000	P3*	polveri e fumi tossici	5
	1788020	K2*	ammoniaca e derivati	5
	1788166	AXP3*	gas e vapori organici volatili con punto di ebollizione <65°C, polveri e fumi tossici	5
	1788025	K2P3*	combinato per ammoniaca, derivati, polveri e fumi tossici	5
	1788150	A2B2E2K2*	combinato gas e vapori organici/inorganici, acidi, ammoniaca e derivati	5
	1788155	A2B2E2K2P3	combinato gas e vapori organici/inorganici, acidi, ammoniaca e derivati, polveri e fumi tossici	5

^{*} Solo su richiesta

Maschere con attacco ad un filtro DIN





Maschere Optifit Twin con attacco a due filtri

Filtri a baionetta

Nuova gamma filtri a baionetta per semimaschere Premier/Valuair/F950 e OptiFit Twin I nuovi filtri si caratterizzano per un peso e diametro più conenuti rispetto alla gamma precedente, per garantire un miglior campo visivo

Codice	Descrizione	Confezione
1035452*	FILTRI CLICK-FIT (raccordo baionetta) A1 (sostituisce 1001619)	conf. da 12 pz.
1035453*	FILTRI CLICK-FIT (raccordo baionetta) A1P3 (sostituisce 1001620)	conf. da 8 pz.
1035454	FILTRI CLICK-FIT (raccordo baionetta) A2 (sostituisce 1001577)	conf. da 12 pz.
1035455	FILTRI CLICK-FIT (raccordo baionetta) A2-P3 (sostituisce 1001583)	conf. da 8 pz.
1035458	FILTRI CLICK-FIT (raccordo baionetta) ABEK1 (sostituisce 1001581)	conf. da 12 pz.
1035451	FILTRI CLICK-FIT (raccordo baionetta) P3 (sostituisce 1001582 e 1003529)	conf. 4 pz.
1035459	FILTRI CLICK-FIT (raccordo baionetta) ABEK1-P3 (sostituisce 1001587)	conf. da 8 pz.
7506P2*	Prefiltro P2	1 conf. Da 100 pz
N750036A*	Blocca prefiltro + retina di fissaggio.	1 conf da 20 pz.
* Solo su richiesta		

1715251 1001558 HM501 1001575

Airvisor 2 MV adduzione di aria Per verniciatura a spruzzo EN 14594

Cod.: 1013938*

Airvisor MV è un sistema che garantisce protezione delle vie respiratorie da gas/vapori e polveri in concentrazioni fino a 2000 X TLV. Si basa sul principio di immissione nella visiera di aria pulita in sovrapressione, in modo da isolare l'operatore dall'ambiente circostante contaminato. Viene quindi, garantita un'ottima protezione all'operatore ed un elevato livello di comfort in quanto il suo utilizzo non implica lo sforzo respiratorio che caratterizza i dispositivi a pressione negativa, evitando, così, la sudorazione.

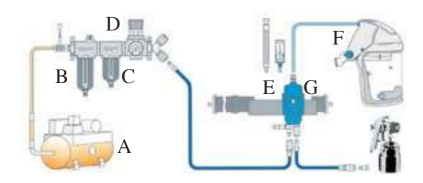
CAMPI DI IMPIEGO Airvisor è la soluzione idonea per la protezione da qualsiasi tipo di contaminante, purchè in concentrazioni fino a 2000 X TLV.

COSA COMPRENDE IL KIT

Il kit comprende: calotta completa di diffusore, tubo di immissione aria nella visiera, cintura con portafiltro e relativo filtro, una borsa portautensili.

- Schermo in acetato.
- Kit completo per verniciatura comprensivo di tubo aggiuntivo per alimentare simultaneamente l'aerografo e due coprivisiera usa e getta.
- Il kit integra un allarme di basso flusso, posto nella parte inferiore del





Schema di collegamento

Un compressore (A), posto al di fuori dell'aria contaminata, immette l'aria nelle tubazioni, all'uscita delle quali viene posto un sistema filtrante: il filtro disoliante (B) ha la funzione di eliminare eventuali particelle di olio o condensa rilasciate dal compressore mentre un secondo filtro a carboni attivi (C), opzionale, elimina gli odori sgradevoli. L'aria passa poi attraverso il regolatore di pressione (D) e viene convogliata nel tubo che si immette nel filtro da cintura (E).

* Solo su richiesta

Quest'ultimo ha la funzione di depurare definitivamente l'aria da condensa ed odori prima di essere immessa nella visiera (F). Nella parte superiore del portafiltro è posizionato il regolatore di flusso (G), che assicura un flusso regolare di aria all'interno della visiera di 180 l./minuto. Il diffusore posto all'interno della visiera distribuisce uni-

Protezione udito

Bilsom 303

Caratteristiche generali: SNR= 33 H= 32 M= 29 L= 29

• Inserto in schiuma poliuretanica • Elevate prestazioni di attenuazione, indicato per l'utilizzo in situazioni impegnative sia alle basse che alle alte frequenze • Massima igiene grazie alla superficie liscia che impedisce l'adesione di polveri o impurità • Massimo comfort grazie alla struttura conica che facilita l'inserimento corretto nel meato uditivo • L'espansione graduale consente una perfetta introduzione • Disponibile nelle taglie Small* e Large.

Bilsom 303 Cod.: 1005073 tg. L Cod.: 1005074 tg. S*

In scatole da 200 bustine da un paio Imballo: 10 scatole da 200 pa.

Bilsom 304 CON CORDINO Cod.: 1000106 tg. L Cod.: 1000107 tg. S*

In scatole da 100 bustine da un paio Imballo: 5 scatole da 100 pa

* Solo su richiesta



Bilsomat 400 Dispenser a muro

Caratteristiche generali:

Facile erogazione. Ricarica del dispenser

Cod.: 50129760 tg. L*

Dispenser con ricarica: 400 paia di inserti Bilsom 303

Imballo: 1 pz.

Cod.: 1006186 tg. L*

Ricarica: 200 paia di inserti Bilsom 303 **Imballo:** 10 scatole da 200 pa.

* Solo su richiesta



Laser Lite® Inserti auricolari

Caratteristiche generali: Senza cordino SNR 35 COLORI VIVACI Per rendere la protezione accattivante e altamente visibile. SCHIUMA AUTOREGOLABILE La schiuma poliureteranica si espande all'interno del condotto uditivo,

Cod.: 3301105* conf. 200 bustine da 1 paio Imballo: Scatola da 200 paia

* Solo su richiesta

Bilsom PerCap

Inserti auricolari riutilizzabili Caratteristiche generali: SNR= 24 H= 27 M= 20 L= 18

- Tamponi fonoassorbenti in morbida schiuma poliuretanica
- Ottima attenuazione, leggerezza, praticità
- Archetto di collegamento pieghevole, per consentire di riporre l'inserto nel taschino, quando non utilizzato.

Cod.: 1005952

1 conf. contiene 10 pz. Imballo: 10 conf. da 10 pz.

Cod.: 1005980

Ricambi tamponi: 1 conf. contiene 10 pz. Imballo: 10 conf. da 10 pz.



SmartFit® Inserti auricolari

Caratteristiche generali: Con cordino SNR 30 CONFORMING MATERIAL TECHNOLOGY™ Gli inserti SmarFit sono costituiti di un elastomero Termoplastico (TPE) che si modella a contatto con il condotto uditivo. FLANGE La conformazione a flange favorisce l'adattamento al condotto uditivo CORDONCI-NO STACCABILE Gli inserti possono essere utilizzati con o senza cordoncino. ASTUCCIO HEARPACK in dotazione

Cod.: 1011239* conf. da 50 paia Imballo: Scatola da 50 paia

* Solo su richiesta



Caratteristiche generali:

Nuova gamma cuffie VeriShield con solido archetto metallico.

si caratterizzano per una serie di accorgimenti migliorativi rispetto alla precedente gamma Leightning: Archetto di dimensioni maggiorate, per una migliore adattabilità Coppe più ampie Cuscinetti con memory foam. Più leggere

1035101*	Verishield VS140 - SNR 25	Imballo: 10 pezzi
1035145*	Verishield VS110 - SNR 27	Imballo: 10 pezzi
1035105*	Verishield VS120 - SNR 31	Imballo: 10 pezzi
1035109*	Verishield VS130 - SNR 35	Imballo: 10 pezzi

^{*} Solo su richiesta

VeriShield™VS100D*

novità

Caratteristiche generali:

sono dotati della tecnologia SMT (Sound Management Technology): i rumori nocivi vengono bloccati, assicurando nel contempo una ricezione più naturale della voce e dei segnali. Questa caratteristica consente di udire le frequenze vocali con una minore distorsione, riducendo l'isolamento degli

- operatori e l'eccessiva protezione sul luogo di lavoro.

 * D sta per dielettrico : la cuffia è idonea dunque per tutti gli ambienti di lavoro, anche in presenza di elettricità

- Completamente prive di parti metalliche, dunque dielettriche
 Archetti in robusto materiale plastico, coppe regolabili in altezza
 Ampia apertura delle coppe, per contenere l'orecchio in modo confortevole
- Cuscinetti in memory foam: confortevoli, assicurano al tempo stesso la miglior tenuta
- Sagomatura interna delle coppe che contribusice ad alleggerirle, consentendo al tempo stesso di gestire il suono, evitando l'effetto risonanza

1035185-VS	VS110M Verishield dielettriche. Archetto multiposizione, ruotabile dietro la testa - SNR 32	lmballo: 10 pezzi
1035188-VS*	VS130M Verishield dielettriche. Archetto multiposizione, ruotabile dietro la testa - SNR 35	lmballo: 10 pezzi
1035196-VS	VS100D Verishield dielettrica - SNR 26	lmballo: 10 pezzi
1035191-VS*	VS120D Verishield dielettrica - SNR 32	lmballo: 10 pezzi
1035208-VS*	VS130DH Verishield dielettrica	Imballo: 10 pezzi

^(*) Ogni confezione contiene una coppia di adattatori 3711VS1 - 3712VS1 - 3721VS1, in modo da adattarsi alla quasi totalità degli elmetti in commercio

QM24+

Caratteristiche generali: SNR= 26 H= 29 M= 23 L= 15 Cuffia antirumore dielettrica, con archetto ruotabile dietro la nuca. Fascia di sostegno delle coppe in dotazionee, per aumentarne la stabilità

HELMET - SNR 30

Cod.: 3302152 Imballo: 20 pz.

Già compresivi di adattatori 3711, 3712 e 3721









VS110M VS130M*





VS120D* VS100D VS130DH*

Adattatori per elmetti Imballo: 20 pa.

Cod.: 1000240^{*} Universale *Solo su richiesta



Cod.: 1000243 A lama Labor Peltor G22C Opus PE2 Centurion Akrobat AK9000 AK9010

3712VS1



^{*} Solo su richiesta

V-Maxx

Caratteristiche generali:

Occhiale a mascherina con ventilazione indiretta creato per resistere alle aggressioni di numerose sostanze chimiche. Si adatta a qualsiasi conformazione facciale, può essere indossato sopra gli occhiali correttivi. Bardature elastiche, a regolazione rapida, realizzate in diversi materiali (anche in neoprene per l'industria chimica e in presenza di polveri di ferro) per un adattamento ottimale ai diversi ambienti a rischio. Gli attacchi della bardatura ruotano per facilitare l'utilizzo combinato con gli elmetti di protezione. Disponibile con trattamento antigraffio e antiappannante Fog-Ban. Disponibile nella versione per saldatura (3,0 e 5,0). Lente antigraffio. Peso 93 gr.

ı	V-Maxx	Descrizione	Norma EN	Antiapp.	Marcatura
	1006193	Ventilazione indiretta - Rardatura elastica	166/170	Si	3-1 2 1R349



Clearways

Caratteristiche generali:
Semicalotta in polipropilene che assicura una completa protezione frontale. Può essere indossata comodamente per periodi prolungati, dato il suo peso estremamente contenuto. La protezione frontale e l'ampiezza dello schermo assicurano protezione anche contro schizzi di sostanze chimiche. Resistenza all'impatto B. Schermi sostituibili, disponibili in acetato o policarbonato. Peso 160 gr.

Clearways	Nome	Descrizione e Norma EN	Peso gr.	Campi di impiego	Marcatura
1002246	CD14	Pawdatura elactica (coherma non incluso) EN 166	90	Lavorazioni mossanisho	В3
1002346	CB14	Bardatura elastica (schermo non incluso) EN 166	80	Lavorazioni meccaniche	D3
1002353	CV83P	Schermo in policarbonato incolore (200 mm) EN 166	-	Lavorazioni meccaniche	1 B3
		Elevata resistenza all'impatto			



Supervizor

BARDATURA UNIVERSALE su cui applicare schermi e visiere. Applicabile con facile aggancio a molla su tutti gli elmetti

Caratteristiche generali:

Testiera indipendente da elmetto, Ampia protezione frontale e laterale; garantisce la miglior protezione nelle situazioni più impegnative. Schermo ribaltabile con sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo e facilmente sostituibile. Protezione totale: Disponibili anche versioni con sottogola per una maggiore protezione. La scelta dello schermo avviene in base al tipo di rischio: meccanico, chimico, calore, ecc. Imballo: 10 pz.

Supervisor	Nome	Descrizione e Norma EN	Peso gr.	Campi di impiego	Marcatura
1002302*	SA660	Supporto da elmetto (policarbonato) EN 166	125	Gocce e spruzzi - Metalli fusi Impatti 120 m/s	B39
1002305*	SA66	Supporto da elmetto (alluminio) EN 166	110	Gocce e spruzzi - Impatti 120 m/s	В3

^{*} Solo su richiesta

Schermi (visiere) in policarbonato per Supervisor

Caratteristiche generali:

Schermi in policarbonato: elevata resistenza all'impatto Confezione 1002312: 10 pz.

Schermi	Nome	Descrizione e Norma EN	Campi di impiego	Marcatura
1002312 1002308*	SV9PC SV9EK	Incolore 230 mm EN 166 Incolore per arco elettrico 230 mm EN 166/170	Lavorazioni meccaniche Elettricisti	1 B39 3-1.2D1F38





Millennia 2G

Caratteristiche generali:

Occhiale protettivo costituito da un'unica lente avvolgente e antigraffio in PC • Campo visivo 180° • Lente a 9 punti di curvatura per assicurare l'equidistanza fra ogni singolo punto della lente e l'occhio, onde evitare l'affaticamento dello stesso con continue messe a fuoco • Cordino Flexicord in dotazione • Disponibile nella versione antiappannamento Fog Ban®. Peso 32 gr.

Classic	2G	Colore montatura	Lente	Norma EN	Antiappannamento	
1032175	2G	Nero	Incolore	166/170	_	



Op-Tema

Caratteristiche generali:

Honeywell Avatar OTG Montatura nera/rossa, lente incolore antigraffio

Op-Tema	Colore montatura	Lente	Norma EN	Antiappannamen
1004947	Nero	Incolore Fog-Ban	166/170	Si



Avatar

Caratteristiche generali:
Progettati pensando al lavoratore: la nostra tecnologia unica permette otto punti di regolazione per questi occhiali personalizzabili e alla moda

Avatar	Colore montatura	Lente	Norma EN	Antiappannamento
1035811	Nero / Rosso	Incolore	166	-



Armamax AX

Caratteristiche generali:

Occhiale panoramico monopezzo, con lenti e ripari in policarbonato. Si sovrappone comodamente agli occhiali da vista. Bordi e ripari laterali zigrinati per limitare il riverbero. Elevata protezione meccanica. Perfetto adattamento al viso. Peso 46 gr.

Armamax AX	Colore montatura	Lente	Norma EN	Antiappannamento
1002224	Incolore	Incolore - AX5H	166	-



Polysafe

Caratteristiche generali:

Particolarmente indicato per i visitatori. Monolente in policarbonato con ripari laterali integrati: sovrapponibile agli occhialli correttivi. Resistente all'aggressione di numerosi agenti chimici. Ventilazione indiretta. Sterilizzabile in autoclave. Lente antigraffio (tranne art. 1002550). Peso 40 gr.

Polysafe	Colore montatura	Lente	Norma EN	Antiappannamento
1002549	9 Incolore	Incolore (Polysafe Plus)	166	-



Santa Cruz

Caratteristiche generali:

Elegante, comodo e leggero: lente avvolgente monopezzo. Montatura in nylon resistente all'impatto. Lente in PC panoramica e avvolgente con trattamento antigraffio. Ripari laterali integrati nella montatura. Astine regolabili. Lente antigraffio. Peso 36 gr.

Santa Cruz	Colore montatura	Lente	Norma EN	Antiappannamento	
1002677	Bordeaux	Incolore	166/170	-	
					10.19





Livelli di protezione gas e filtri

			•	
Livello di protezione	Colore	Tipi di rischio	Esempi	Concentrazione massima di utilizzo / FPN
FILTRI GA	48			
A1		Gas e vapori organici, punto di ebollizione > 65°C	Presenza di solventi creati da vernici, pitture ed adesivi	50 x TLV [semimaschera] 400 x TLV [maschera pieno facciale] o 1000 ppm considerando il valore inferiore
A2		Come A1	Come A1 ma in caso di concentrazioni maggiori	50 x TLV [semimaschera] 400 x TLV [maschera pieno facciale] o 5000 ppm considerando il valore inferiore
A1B1E1	•	Come A1 + gas e vapori inorganici + gas acidi	Come A1 + presenza di cloro, bromo, acido solfidrico e altri gas acidi	50 x TLV [semimaschera] 400 x TLV [maschera pieno facciale] o 1000 ppm considerando il valore inferiore
AIBIEIKI	-	Come AlBlEl + ammoniaca	Come A1B1E1 + presenza di ammoniaca	50 x TLV [semimaschera] 400 x TLV [maschera pieno facciale] o 1000 ppm considerando il valore inferiore
A2B2E1	•	Come AlBIEI	Come A1B1E1 ma in caso di concentrazioni maggiori di gas e vapori organici e/o inorganici	50 x TLV [semimaschera] 400 x TLV [maschera pieno facciale] o 5000 ppm (A+B) 1000 ppm (E) considerando il valore inferiore
A2B2E2K2	-	Come A1B1E1 + ammoniaca	Come A1B1E1 + presenza di ammoniaca ma in caso di concentrazioni maggiori	50 x TLV [semimaschera] 400 x TLV [maschera pieno facciale] o 5000 ppm considerando il valore inferiore
AX	•	Gas e vapori organici, punto di ebollizione ≤ 65°C	Presenza di vapori organici basso bollenti, come acetone e diclorometano	Da usare una sola volta. Le Normative Nazionali potrebbero limitare il loro livello massimo di utilizzo. Rivolgersi ci Moldex per maggiori dettagli.
Hg P3		Mercurio	Lavorare in presenza di vapori di mercurio	Tempo massimo di utilizzo contro il mercurio 50h
FILTRI PA	RTICOLA	ATI / RESPIRATORI FF	P	
P1 / FFP1		Polveri non tossiche, fumi e nebbie a base acquosa e oleosa ¹	Presenza di polveri non tossiche, fumi e nebbie	4 [respiratori FFP e semimaschere] 4 [maschera pieno facciale]
P2 / FFP2		Polveri nocive, fumi e aerosol a base acquosa e oleosa ²	Presenza di polveri da legni non duri, fibra di vetro, metallo e plastica [non da PVC] e nebbie oleose	12 [respiratori FFP e semimaschere] 16 [maschera pieno facciale]
P3 / FFP3		Polveri nocive e canceroge- ne, fumi e aerosol a base acquosa e oleosa ³	Presenza di polveri da metalli altamente tossici, legni duri, sostanze radioattive e biochimiche, nebbie oleose e fumi di saldatura di acciaio inox	50 [respiratori FFP] 48 [semimaschere] 400 [maschera pieno facciale]

Marcature aggiuntive dei filtri particolati e facciali filtranti FFP

NR [Non Riutilizzabile]: Usa & Getta. Comfort e durata assicurati per tutto il turno di lavoro.
R [Riutilizzabile]: La guarnizione di tenuta può essere pulita e disinfettata, il respiratore può quindi essere usato per più di un turno di lavoro.
D: Il respiratore ha superato il test opzionale di intasamento con polvere di Dolomite. Resistenza respiratoria più bassa, maggiore durata.

- non usare in presenza di sostanze cancerogene, radioattive, biologiche aerodisperse ed enzimi.
 non usare in presenza di particolati radioattivi, virus ed enzimi.
 in presenza di particolati radioattivi, sostanze biologiche aerodisperse ed enzimi.



Una vasta gamma specifica per la vendita al dettaglio

ACTIVFORM®

Si adatta automatica-mente ai diversi profili del viso – non è necessario alcun tipo di stringinaso



VALVOLA VENTEX®

[opzionale] Grande apertura, riduce il calore e l'umidità



FLANGIA NASALE

[Serie Smart e AIR] Una confortevole flangia nella zona del naso



UN SOLO ELASTICO AD ANELLO

[no per SMART Solo] Utilizzo veloce, facile e sicuro



260% di superficie filtrante in più. Resistenza respiratoria estremamente bassa. Alta capacità filtrante.



SERIE CLASSIC



CLASSIC

Una forma testata negli anni, originariamente progettata per l'uso in miniera Durevole e confortevole

SERIE SMART®



SMART

Flangia nasale Clip



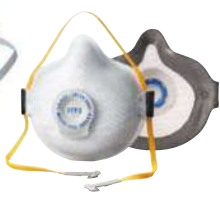
SMART Pocket

Confezione singola Facile da usare, pronta con un solo movimento



SMART Solo

Utilizzo particolarmente facile e veloce



AIR Seal

Guarnizione di tenuta completa, lavabile e quindi riutilizzabile

SERIE AIR®



AIR

VANAV

Confezione singola Resistenza respiratoria estremamente bassa Alta capacità filtrante, utilizzabile per più tempo



AIR Plus Pro valve



AIR Plus

Clip regolabile Clip regolable
Flangia di tenuta realizzata in morbido
elastomero termoplastico TPE ben tollerato
e lavabile
Riutilizzabile secondo la
EN149:2001+A1:2009

in taglia small

Disponibile anche

SERIE CLASSIC



MX2555

MX240516*

MX255516*

SERIE SMART®







SERIE AIR®







TLV: valore limite di soglia
NR (non riutilizzabile): usa & getta
R (riutilizzabile): utilizzabile per più di un turno di lavoro
D: test dolomite, opzionale con polvere di Dolomite

CLASSIC						
Codice Articolo	Valvola Ventex®	Livello di protezione EN149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone	Confezione singola
MX2365	•	FFP1 NR D		20	240	
MX2400		FFP2 NR D		20	240	
MX2405	•	FFP2 NR D		20	240	

20

16

240

192

192

FFP3 NR D

FFP3 NR D

FFP2 NR D

SMART								
Codice Articolo	Valvola Ventex®	Livello di protezione EN 149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone	Confezione singola		
MX2380		FFP1 NR D ■		20	240			
MX2385	•	FFP1 NR D		20	240			
MX2480*		FFP2 NR D		20	240			
MX2485	•	FFP2 NR D		20	240			
MX2500*		FFP3 NR D		16	192	si		
MX2505	•	FFP3 NR D		10	120			

SMART Active							
Codice Articolo	Valvola Ventex®	Livello di protezione EN149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone		
MX2435	•	FFP2 NR D ■■	+ vapori < TLV1	10	120		
MX2445	•	FFP2 NR D	+ ozono	10	120		
MX2535*	•	FFP3 NR D	+ odori sgradevoli, gas acidi e ozono < TLV1	10	120		

SMART Solo							
Codice Articolo		Livello di protezione EN149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone		
MX2395*	•	FFP1 NR D ■		20	240		
MX2495	•	FFP2 NR D ■■		20	240		

AIR							
	Codice Articolo	Valvola Ventex®	Livello di protezione EN149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone	Confezione singola
	MX3100		FFP2 NR D ■■	EN 14683:2014 Tipo II R	10	120	si
	MX3105*	•	FFP2 NR D ■■		10	120	si
	MX310515*	•	FFP2 NR D		10	120	no
	MX320515*	•	FFP3 NR D		10	120	no
	MX3200*		FFP3 NR D	EN 14683:2014 Tipo II R	10	120	si
	MX3205*	•	FFP3 NR D		10	120	si
3	MX325515*	•	FFP3 NR D		10	120	no
5	MX3255*	•	FFP3 NR D		10	120	si

AIR Seal							
Codice Articolo	Valvola Ventex®	Livello di protezione EN149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone	Confezione singola	
MX3700*		FFP3 R D ■■■		8	96	si	
MX370501	•	FFP3 R D ■■■		8	96	si	
MX370515	•	FFP3 R D ■■■		8	96	no	

AIR Plus								
Codice Articolo	Valvola Ventex®	Livello di protezione EN149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone	Confezione singola		
MX3305	•	FFP2 R D ■■		5	60	no		
MX3405	•	FFP3 R D ■■■		5	60	no		

AIR Plus Pro valve							
Codice Articolo	Valvola Ventex®	Livello di protezione EN149:2001+A1:2009	Ulteriore protezione	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone	Confezione singola	
MX3408*	•	FFP3 R D ■■■		5	60	si	
MX340815*	•	FFP3 R D ■■■		5	60	no	

^{*} Articoli su richiesta





Livelli di protezione disponibili:

FFA2P3 R D FFABE1P3 R D FFABEK 1P3 R D



- Design ultracompatto
- Pronta all'uso e senza manutenzione
- Adesione perfetta, comfort elevato
- Ampio campo visivo, libertà di movimento senza restrizioni
- FlexFit: si adatta automaticamente alle diverse forme del viso
- Tecnologia con Filtro Pieghettato: bassa resistenza respiratoria, lunga durata

Codice Articolo	Livello protezione [EN 405:2001+A1:2009]	Pezzi/Sacchetto	Pezzi/Cartone
COMPACTMA	ASK		
MX5120	FFA1P2 R D	1	10
MX5230	FFA2P3 R D	1	10
MX5330*	FFABE1P3 R D	1	10
MX5430	FFABEK1P3 R D	1	10

^{*} Articoli su richiesta

Semimaschere e sistemi di raccordo filtri EASYLOCK









Il corpo maschera è realizzato in un morbido elastomero termoplastico TPE ben tollerato La bardatura può essere sganciata dal corpo maschera per un comodo utilizzo durante le pause Semplici operazioni di manutenzione e pulizia

·Componenti	facilmente	accessibili,	design	lineare	
Codice Artic	olo Codic	Articolo	Codice	Articolo	Pezzi/



FILTRI SEMI MASCHERE

SERIE **7000** PIENO FACCIALE **SERIE 9000**

	[taglia S]	[taglia M]	[taglia L]	Confezione	Pezzi/Co	ırto	ne
(SERIE 7000	Corpo maschero	– raccordo Eas	syLock® [EN 140:	1998])	
	MX7001*	MX7002	MX7003	1	1	0	EASY
F	MX7004*	MX7005*	MX7006*	1	1	0	EAST



A1B1E1K1

MX9400

MX9500*

MAYO 4 O O

Pezzi/Confezione	Pezzi/Cartone
	EASYLOCK
20	120
20	120
12	72
10	70

60

60

48

EASYLOCK





SERIE TPE

MIX9000	AA		40	
MX9800*	A2B2E2K2		48	
Filtri pre-assem	blati [EN 14387:2004+A1:200	8]		EASYLOCK
MX9120	A1P2 R		48	
MX912012*	A1P2 R blister vendita dettaglio	2	18	
MX9230	A2P3 R		36	
MX9430	A1B1E1K1P3 R		36	
MX9730*	A1B1E1K1HgP3 R D		36	

Kit verniciatura, legno, agricoltura, ecc.



1 BOX CONTIENE UN CORPO MASCHERA MX7002 TG. M + 2 FILTRI COMBINATI GAS/VAPORI E POLVERI

MX7122 A1P2 R

(verniciatura a spruzzo a solventi organici, lavorazione legno) Minimo ordinabile: 1 pz. Imballo: 4 pz.

MX7232 A2P3 R

(come MX7122 ma durata filtri maggiore a parità di concentrazione) Minimo ordinabile: 1 pz. Imballo: 4 pz.

MX7432 ABEK1P3 R (filtri polivalenti, agricoltura) Minimo ordinabile: 1 pz. Imballo: 4 pz.



NESSUNA MONTATURA INTORNO ALLA LENTE

Il corpo maschera incorpora la lente: sicura, leggera, manutenzione ridotta







Maschera Pieno Facciale Serie 9000 ABEK1P3

Questa maschera pieno facciale, leggera e facile da usare, offre la completa protezione del viso. La sua lente panoramica consente di percepire l'ambiente circostante senza impedimenti. Si indossa in modo semplice e veloce, grazie all'ampia e consistente bardatura. I filtri, già montati, offrono una protezione polivalente e combinata contro gas e vapori organici ed inorganici, ammoniaca, polveri tossiche e cancerogene, fumi ed aerosol a base acquosa ed oleosa. Il corpo maschera è testato e certificato secondo la norma EN 136:1998 Classe 2.

Codice art.	Tipo e classe Di filtro	Taglia
MX9432	EN 14387:2004+A1:2008	M

Disponibile su richiesta



SI INDOSSA SENZA DIFFICOLTÀ grazie alla bardatura resi-liente e dotata di un'ampia apertura



Facile da togliere la bardatura si allenta con un solo dito



LENTE PANORAMICA realizzata in policarbonato trattato antigraffio

Facile da pulire grazie all'avanzato trattamento idrofobico



AMPIA VISIONE PERIFERICA La lente non impedisce la percezione dell'ambiente circostante e dei movimenti laterali



PRATICA DA PULIRE design e superfici lineari



Manutenzione facilitata grazie ai componenti accessi-bili senza difficoltà



MX9005 Vedi filtri a pag. 216

MX9005

Maschera pieno facciale Taglia M EN136:1998 laglia M EN 136: 1998
Leggera, solo 360 g., facile
da indossare grazie al
design e al materiale della
bardatura. Ampia visione
periferica. Con raccordo
normalizzato DIN EN 148-1
Littizzare, filtri DIN Utilizzare filtri DIN



SISTEMA RACCORDO FILTRI



Vedi filtri a pag.225

MX 9002

Maschera pieno facciale Taglia M EN136:1998 Leggera, solo 360 g., facile da indossare grazie al design e al materiale della bardatura. Ampia visione periferica periferica. Sistema di raccordo dei filtri

EasvLock.

Easylock.
I filtri particolati possono
essere combinati con i filtri
gas oppure montati direttamente sul corpo maschera.
Non ci sono più adattatori
o pre-filtri diversi.

Taglia su richiesta: - S (MX9001) - L (MX9003)

* con filtri ABEK1P3 solo 595 g

Confortevoli inserti auricolari in schiuma PU, la migliore soluzione per la protezione in caso di esposizione continua. In morbido materiale, facili da inserire. [EN 352-2:2002]



Completamente rintracciabili.

200 bustine di plastica da 1 pa. Scatola da 10 distributori totale 2000 pa.











• Per assicurare la completa rintracciabilità degli Spark Plugs l'indicatore metallico è racchiuso sia nell'inserto sia nel cordino



TWISTERS®

Twist & Push – Trova il tuo adattamento



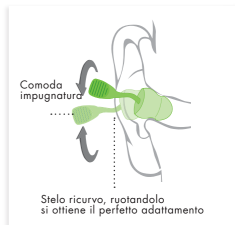


SNR 34 (H34 M30 L28)

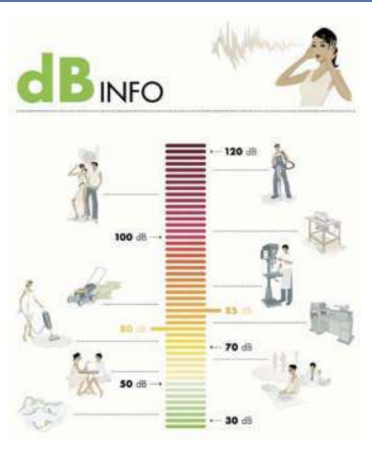
- impugnatura con stelo ricurvo, facile inserimento e ruotandolo si ottiene il perfetto adattamento

- il cordino può essere regolato nella lunghezza desiderata

80 bustine di plastica da 1 pa. Scatola da 4 distributori totale 320 pa.



* Articoli su richiesta





Barattolo inserti auricolari

Igienico barattolo in PET, coperchio con chiusura ermetica 1 barattolo da 50 pa. sfuse. Scatola da 12 barattoli totale

Station

Il distributore è realizzato in materiale riciclabile. Gli inserti sono igienicamente protetti e il meccanismo si sostituisce automaticamente ad ogni cambio del distributore



Contours Station 500 Paia MX7450* 500 Paia small MX7453* • Extra confortevole

Imballo: 8 MoldexStation



Pura-Fit Station 250 Paia **MX7725** 500 Paia MX7750* 500 Paia MX7760* ricarica



• Forma classica



Mellows Station 250 Paia MX7625* 500 Paia MX7650* 500 Paia MX7660* ricarica

• La migliore soluzione per la protezione contro livelli di rumore più bassi

• La comunicazione risulta più facile



MX7660* ricarica



Spark Plugs Station 250 Paia MX7825

500 Paia MX7850 500 Paia MX7860* ricarica

• Anatomicamente preformati







Spark Plugs Station Touch Free

Meccanismo di distribuzione automatico (senza contatto)



Supporto a muro MX7060

- Il supporto a muro è un articolo a parte
- La MoldexStation si sostituisce con una semplice operazione

Imballo: 8 supporti

MOLDEX



TWISTERS® TRIO Con cordino

MX6451

Inserimento facile e veloce, ideali in caso di rumore intermittente



50 contenitori PocketPak da 1 pa. Scatola da 4 distributori totale 200 pa.



50 contenitori PocketPak da 1 pa. Scatola da 4 distributori totale 200 pa.

${\tt ROCKETS} \ \ {\tt FULL} \ \ {\tt DETECT}^{\circledast} \ \ {\tt Completamente} \ \ {\tt rintracciabili}$



MX6409

50 contenitori PocketPak da 1 pa. Scatola da 4 distributori totale 200 pa.





50 contenitori PocketPak da 1 pa. Scatola da 4 distributori totale 200 pa.

Twisters Trio[®], Rockets[®], Rockets Full Detect[®] e Comets®

sono forniti nel contenitore PocketPak









Inserti auricolari con archetto

Nessun punto di contatto nessun fastidioso rumore

Inserti di ricambio in morbida schiuma PU per gli articoli 6800, 6810 e 6700



MX6700

JAZZ-BAND® 2

Realizzato in bi-materiale Conf. 8 pz.; Imballo: 10 conf. da 8 pz.







WAVEBAND® 1K

Conf. 8 pz.; Imballo: 10 conf. da 8 pz.







WAVEBAND® 2K

Realizzato in bi-materiale

Conf. 8 pz.; Imballo: 10 conf. da 8 pz.





ldeali per proteggersi dal rumore intermittente o per chi non può utilizzare correttamente gli inserti auricolari



M1 MX6100

SNR 33 H36 **M**30 **L**21

- Materiale SoftCoat in un esclusivo colore metallizzato
- Sei punti di regolazione per un adattamento individuale
- Archetto in acciaio imbottito confortevole e robusto



• La M1 può essere ripiegata, più compatta e igienicamente protetta

Imballo: 10 pz.



SNR 28 H31 **M**26 **L**17

- Materiale SoftCoat in un esclusivo colore metallizzato
- Comodi punti di presa ricavati nelle coppe
- Ampio margine di regolazione delle coppe, migliore distribuzione della pressione secondo le dimensioni del capo



• L'archetto della M2 può essere posizionato anche dietro il collo

Imballo: 20 pz.



SNR 28 H31 **M**26 **L**17

- Comodi punti di presa ricavati nelle coppe
- Alternativa alla M2, prezzo contenuto

Imballo: 20 pz.

Kit igienico

MX6105 per cuffie M1 M2 e Z2

Suggeriamo la sostituzione ogni 6 mesi per garantire livelli ottimali di protezione e comfort Imballo: 10 pz.



Kit igienico

MX6115 per M4 MX6135 per M5 e M6

Suggeriamo la sostituzione ogni 6 mesi per garantire livelli ottimali di protezione e comfort Imballo: 10 pz. Solo su richiesta



M4 MX6110 Coppe a basso profilo H34 M27 L20



Imballo: 10 pz.



M5 MX6120 Il giusto rapporto tra comfort e protezione H39 M31 L23



Imballo: 10 pz.



M6 MX6130 Alta attenuazione **H**39 **M**32 **L**25



Imballo: 10 pz.



MX-7 MX6140 Cuffie per elmetti con attacco universale Euro (30 mm) (esempio: per elmetti AK9050N, AK9057 e AK9060)

H34 M29 L21



Imballo: 10 pz.