

### Casco per lavori in quota



- Casco in ABS, leggero ed ergonomico.
- Indicato per lo svolgimento di lavori in quota, tra cui il montaggio di ponteggi.
- Dotato di bardatura in tessuto con fissaggio a sei punti che si adatta alla forma della testa e garantisce un confort ottimale.
- Con fascia antisudore.
- Sottogola imbottito regolabile e con sgancio rapido. Concepito per limitare il rischio di perdere il casco in caso di urto durante un'eventuale caduta.
- L'assenza di visiera aumenta il campo visivo verso l'alto.
- Taglia unica dalla 53 alla 61.
- Peso 460 gr.
- Colore bianco.
- Conforme alla normativa europea EN 397. Risponde, inoltre, alla estensione facoltativa della norma EN 397 sulla deformazione laterale.

Codice	Desc.
4460030485	32070

### Elmetto dielettrico da cantiere



- Elmetto di protezione da cantiere in polietilene alta densita', protezione dielettrica fino a 400 volts.
- Sagomato nella parte superiore per la maggiore resistenza agli urti, dotato di bardatura interna regolabile e fascia antisudore.
- Settore di utilizzo: lavori edili, di demolizione, su costruzioni idrauliche, di manutenzione e costruzione ascensori, di costruzioni navali, su grandi serbatoi, ecc.
- Taglia unica e regolabile dalla 53 alla 62.
- Sottogola universale disponibile separatamente.
- Peso 332 gr.
- Conforme alla normativa europea EN 397, ed alla direttiva europea 89/686/CEE, allegato II.

Codice	Descrizione	Colore
4720008000	191/G	Giallo
4720008010	191/B	Bianco
4720008020	191/R	Arancio
4720008030	191/A	Azzurro
4720008040	191/RO	Rosso
4720008041	191 S/RO - SOTTOGOLA PER ELMETTO ROSSO	-
4720008050	191/S - SOTTOGOLA	-

### Cappellino antinfortunistico blu



- Cappello di sicurezza fabbricato in tessuto di cotone (75%) e poliestere (25%) con ventilazione laterale, migliorando così il confort del lavoratore in zone di calore.
- Dotato di cuscinetti interni in polietilene che proteggono da eventuali urti e regolatore di velcro che si adatta ad ogni esigenza degli utenti.
- Dielettrico e 100% metal free.
- Intervallo di Taglie: da 54 a 59 cm. Colore: Blu. Peso: 60g.
- Risponde alla normativa EN 812:2002.
- Utilizzo: industria alimentare, industria automobilistica, catene di montaggio, lavori di manutenzione, ambienti da alte temperature, installazioni, lavori di magazzino, ristrutturazioni ecc.

Codice	Descrizione
4460043110	Cappellino antinfortunistico blu

## Semicaschetto in abs



- Semicaschetto ergonomico regolabile (foto 1).
- Settori di utilizzo: carpenterie, fabbri, serramentisti, impiantisti, manutentori, edilizia, carrozzieri, meccanici, industrie, ecc.
- Con banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta.
- Regolazione della circonferenza cranica (da 53 a 61 cm).
- Visiera ribaltabile di 90°. Fascia frontale antisudore in spugna.
- Semicaschetto venduto separatamente dalla visiera in policarbonato (foto 2). Combinato con la visiera e' ideale per riparare il viso dell'operatore da impatti meccanici, liquidi e polvere (foto3).
- Conformita': a norma EN 166 protezione generica

Codice	Desc.	Articolo
4460031030	32335	Semicaschetto in polipropilene (foto 1)
4460031035	32340	Vis. di prot. largh395xalt.200xspess.1mm (foto 3)

## Caschetto isolante 1000 Volts



- Bardatura tessile regolabile a 6 punti
- Isolamento elettrico fino a 1000 V circa
- Fascia antisudore
- Con scanalatura per alloggiamento visiera
- Resistenza all'impatto fino a -30 °C
- Peso 325 g
- Colore: giallo fluo

Codice	Desc.	Colore
4460044110	131146	Giallo

## Visiera in policarbonato



- Visiera incolore con supporto applicabile a tutti gli elmetti con scanalatura
- Spessore visiera 1 mm

Codice	Desc.	Colore
4460044120	197020	Incolore

Parti di ricambio / Contenuto	
Codice	Descrizione
4460044130	197016 - Schermo di ricambio

11

## Visiera protettiva facciale



- Visiera protettiva facciale costruita in PVC trasparente che consente un'ottima protezione del viso da schizzi negli occhi, aria, polvere, agenti atmosferici. Ideale per la protezione di lavoratori esposti al pubblico.
- Completamente regolabile, parte trasparente che può essere posizionata in più posizioni facilmente e si adatta comodamente alla maggior parte degli occhiali e dei respiratori. Fascia in materiale elastico per l'indossamento e parte frontale in spugna antisudore.
- Il prodotto è riutilizzabile più volte dato che è facilmente pulibile con acqua o disinfettante.

Codice	Desc.
4460043100	3375

### Cuffia antirumore 27 dB



- Cuffia antirumore in polipropilene.
- Estremamente leggera solo 127 gr.
- Buon livello di attenuazione.
- A norme CE 2849 EN 352-1:2002

Codice	Desc.
4720007700	188

TABELLA DI ATTENUAZIONE

SNR = 27 dB	H = 33 dB		M = 15 dB		L = 16 dB		
FREQUENZA IN Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE MEDIA (Mf) IN dB	12.9	15.2	24.8	34.2	32.0	36.1	28.4
DEVIAZIONE STANDARD (Sf) IN dB	3.0	2.0	3.1	3.1	3.1	2.9	3.7
PROTEZIONE PRESUNTA (APVf) IN dB	9.9	13.2	21.7	31.1	28.9	33.2	24.7

### Cuffia antirumore 29 dB



- Cuffia antirumore in abs, leggera e confortevole.
- Settore di utilizzo: carpenterie, serramenti, edilizia, industrie in genere, cantieri edili e stradali, ecc.
- Vantaggi: archetto con imbottitura anatomica, solo 230 gr di peso.
- Confortevoli coppe con in interno in spugna, regolazione dell'altezza a scatto.
- Conforme alla norma EN 352-1:2002. DPI categoria II.

Codice	Desc.
4460027430	31123

TABELLA DI ATTENUAZIONE

SNR = 29 dB	H = 34		M = 26		L = 18		
FREQUENZA IN Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE MEDIA dB	14.0	15.2	23.6	32.1	33.1	37.2	31.7
LIMITE dB	5	8	10	12	12	12	12

### Inserti auricolari ad espansione 37 dB



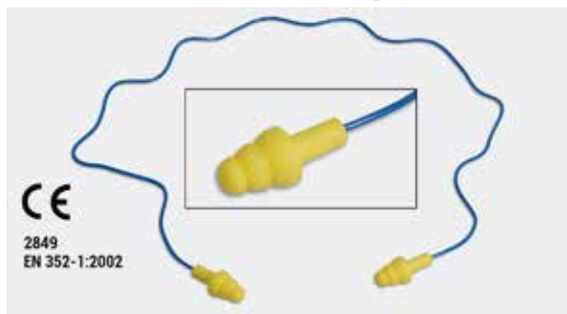
- Inserti auricolari ad espansione in schiuma poliuretana ipoallergica.
- Si modellano facilmente a tutti i condotti auricolari.
- Alto confort, misura unica, e' possibile il riutilizzo.
- Attenuano i rumori di 34 dB, lasciando percepire comunque il parlato.
- Conformi alla norma europea EN 352-1:2002.

Codice	Desc.
4460007440	4021

TABELLA DI ATTENUAZIONE

SNR = 37 dB	H = 36 dB		M = 34 dB		L = 33 dB			
FREQUENZA IN Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE MEDIA (Mf) IN dB	28.4	37.3	37.9	39.1	36.0	34.6	42.5	46.4
DEVIAZIONE STANDARD (Sf) IN dB	6.4	9.0	9.2	9.7	7.9	4.6	4.9	4.7
PROTEZIONE PRESUNTA (APVf) IN dB	22.0	28.3	28.7	29.4	28.1	30.0	37.6	41.7

### Inserti auricolari ad espansione con cordino 32 dB



- Inserti auricolari riutilizzabili.
- Settori di utilizzo: carpenterie, serramenti, edilizia, industrie in genere, cantieri edili e stradali, ecc..
- Struttura a flange e superficie liscia che ne aumenta l'igiene ed il comfort.
- Forma anatomica automodellante.
- Consigliati per l'utilizzo prolungato.
- Auricolari collegati con cordino che permette di tenerli appesi intorno al collo.
- Inserimento facilitato dalla forma conica dei tappi. Taglia unica.
- A norma EN352-1:2002

Codice	Desc.
4460027435	31124

TABELLA DI ATTENUAZIONE

SNR 32 dB	H = 33 dB	M = 28 dB	L = 25 dB
-----------	-----------	-----------	-----------

### Inserti auricolari con archetto 26 dB



- Inserti auricolari su archetto leggero.
- Articoli progettati per essere comodamente indossati anche per tutto il giorno.
- Inserti in schiuma poliuretana ipoallergenica che si modellano facilmente a tutti i condotti auricolari.
- Archetto in materiale speciale, predisposto per adattarsi ai movimenti della testa e della mascella.
- Può essere portato sia sotto il mento, che sopra la nuca.

Codice	Desc.	Modello
4460007450	4022	INSERTI AURICOLARI CON ARCHETTO
4460007460	4023	COPPIA INSERTI RICAMBIO PER ARCHETTO

TABELLA DI ATTENUAZIONE

SNR = 26 dB	H = 30 dB	M = 22 dB	L = 19 dB				
FREQUENZA IN Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE MEDIA (MF) IN dB	22.5	21.5	19.0	22.6	30.3	35.7	38.8
DEVIAZIONE STANDARD (SF) IN dB	3.5	3.6	2.9	2.7	3.1	4.2	4.3
PROTEZIONE PRESUNTA (APVT) IN dB	19.0	17.9	16.1	19.9	27.2	31.5	34.5

### Mascherine protettive chirurgiche



- Mascherine protettive di tipo chirurgico per la protezione respiratoria in ambito lavorativo, commerciale e domestico, composte da tre strati di tessuto non tessuto in polipropilene.
- Assolutamente impermeabili al passaggio di particelle liquide e solide, dotate di laccetti di fissaggio per le orecchie in materiale anallergico. Potere filtrante della mascherina superiore al 95%. Dotate di clip metallica sul naso per migliorare la vestibilità e la tenuta agli agenti esterni.
- Realizzate in conformità alle normative europee.

Codice	Descrizione
4460042940	Mascherina chirurgica

11

### Mascherine chirurgiche monouso EN:14683 Tipo IIR



- Prodotto igienico-sanitario MADE IN ITALY, certificato CE rispondente alla normativa EN:14683 e regolarmente registrato nella Banca Dati Nazionale dei Dispositivi Medici.
- Lo strato interno della mascherina ha un elevato standard di comfort e morbidezza ed è biocompatibile con mucose di labbra e pelle del viso. Anche dopo molte ore la mascherina non irrita la pelle e consente una respirazione agevole.
- La configurazione esterna, connotata dalla trama ad onda ad alto potere di filtrazione, resiste agli spruzzi provenienti dal droplet, ovvero le goccioline emesse da naso e bocca, di un'altra persona.
- Il ferretto modellabile garantisce una perfetta adesione al naso, senza irritare la pelle.
- La confezione da 10 pezzi permette di fornire ad ogni operatore la dotazione personale necessaria per una settimana lavorativa.

Codice	Descrizione
4460043500	Mascherine chirurgiche monouso EN:14683 Tipo IIR

### Maschera facciale pieghevole per bassa tossicità FFP2 D



- Protezione FFP2 D.
- Settore di utilizzo: carrozzeria, industria farmaceutica, chimica, metallurgica, cantieristica, nautica, laboratori e agricoltura.
- Idonea per l'utilizzo in presenza di: legno, acciaio, cemento, vernici a spruzzo, pitture, antiruggine, fibra di vetro e fibre minerali, fumi di saldatura, zinco, pesticidi in soluzione acquosa, farine, muffe e spore, batteri, fuliggine.
- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica o bassa tossicità in concentrazione fino a 12 x TLV.
- La particolare forma permette di indossare sia occhiali correttivi che protettivi.
- Gli elastici sono fermati ad alette esterne al bordo del facciale per garantire maggiore aderenza.
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza dell'appoggio del naso.
- A norma EN 149: 2001+A1:2009
- Le maschere sono confezionate singolarmente.

Codice	Desc.	Caratteristiche
4460030495	32080	MASCHERA FFP2 CON VALVOLA D'ASPIRAZIONE

### Maschera facciale pieghevole per alta tossicità FFP3 D



- Protezione FFP3 D.
- Settore di utilizzo: carrozzeria, industria farmaceutica, chimica, metallurgica, cantieristica, nautica, laboratori e settore ecologia.
- Idonea per l'utilizzo in presenza di: acciaio inossidabile, vernici antivegetative, amianto, batteri della tubercolosi.
- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, bassa tossicità e ad alta tossicità in concentrazioni fino a 50 x TLV.
- La particolare forma permette di indossare sia occhiali correttivi che protettivi.
- Gli elastici sono fermati ad alette esterne al bordo del facciale per garantire maggiore aderenza.
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza dell'appoggio del naso.
- A norma EN 149: 2001+A1:2009
- Le maschere sono confezionate singolarmente.

Codice	Desc.	Caratteristiche
4460030500	32085	MASCHERA FFP3 CON VALVOLA D'ASPIRAZIONE

### Maschera facciale per polveri e fumi a bassa tossicità FFP2 (S)



- Protezione FFP2 (S).
- **Settore utilizzo:** Carrozzeria, industria farmaceutica, chimica, metallurgica, cantieristica, laboratori e agricoltura.
- **Protezione polveri nocive:** Protezione da polveri, fibre, nebbie a base acquosa di materiale particellare con granulometria >0,02 micron. Filtrazione meccanica ed elettrostatica. Efficienza filtrante >92%.
- **Altre caratteristiche:** La particolare forma permette di indossare sia occhiali correttivi che protettivi.
- Gli elastici sono fermati da alette esterne al bordo del facciale per garantire maggiore aderenza.
- Guarnizione in corrispondenza dell'appoggio del naso.
- **Limite d'impiego: 12 x TLV. (filtra fino a 12 volte il grado di sopportazione umana).**
- **Conformi alla normativa EN 149:2001+A:2009**

Codice	Desc.	Caratteristiche
4460009930	4333	MASCHERA FFP2 (S) con valvola di aspirazione
4460027440	31125	MASCHERA FFP2 (S) senza valvola d'aspirazione

## Mascherine filtranti FFP2 senza valvola



- Mascherine filtranti con capacità FFP2, costruite con più strati di tessuto non tessuto (TNT) e Feltro melt-brown (Cellulosa rivestita). Forma a conchiglia con elastici.
- Potere filtrante >95%, proteggono da polveri, fibre, nebbie a base acquosa. Ideali per la protezione anche in campo sanitario per il riparo da gocce di saliva ed evitare i contagi.
- Forma anatomica molto confortevole, elastici per il fissaggio con passaggio dietro le orecchie, rinforzo metallico sul naso facilmente conformabile per la massima aderenza al viso.
- Antibatterica, antipolvere ed antivirale. Risponde alla normativa EN 149:2001+A1-2009.

Codice	Descrizione
4460043400	FFP2 BIANCA SENZA VALVOLA
4460043405	FFP2 NERA SENZA VALVOLA

## Maschera facciale per polveri e fumi tossici FFP3 (S)



- Protezione FFP3 (S).
- **Settore di utilizzo:** Carrozzeria, industrie chimiche, farmaceutiche, laboratori, settore ecologia e cantieristica.
- **Caratteristiche:** Protezione polveri nocive, fibre e aerosol a base organica di materiale particellare con granulometria >0,02 micron. Filtrazione meccanica ed elettrostatica. Efficienza filtrante 98%.
- **Altre caratteristiche:** Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso.
- Stringinaso regolabile.
- Gli elastici garantiscono una tensione uniforme.
- **Limite di impiego: Vapori < TLV; Polveri 50 xTLV.**
- **Conformi alla normativa EN 149:2001+A:2009**

Codice	Desc.	Caratteristiche
4460009935	4434	MASCHERA FFP 3 (S) con valvola d'espiazione

## Semimaschera filtrante per gas vapori e polveri FFA1P2 R D



- Maschera facciale filtrante pronta all'uso ed estremamente confortevole.
- Settore di utilizzo: carrozzeria, industria farmaceutica, chimica, metallurgica, cantieristica, nautica, agricolo.
- Utilizzabile per diverse tipologie di applicazioni: verniciature a spruzzo, utilizzo di diluenti organici o di materiali contenenti solventi, produzione di pitture, vernici, resine, inchiostri e coloranti, insetticidi e fitofarmaci.
- Esente da manutenzione, non contiene particelle di lattice naturale.
- Dal profilo ergonomico, assicura all'operatore un massimo campo visivo per lavorare in condizioni ottimali.
- Classe di protezione FFA1P2 R D.
- Livello massimo di utilizzo: gas e vapori in concentrazioni fino a 1000PPM o 10 volte il valore limite ponderato (TLV)

Codice	Desc.
4460030510	32095

11

## Semimaschera Compact



- Semimaschera pronta all'uso senza manutenzione considerata monouso o riutilizzabile previo lavaggio dallo stesso operatore. Tecnologia filtro pieghettato: bassa resistenza respiratoria e durata aumentata del 30%. Si adatta a tutte le forme del viso, ultracompatta con ampia capacità di movimento. Nessun laccio davanti al viso. PVC FREE.
- Risponde ai requisiti previsti dalla EN405:2001+A1:2009. I prodotti sono marcati CE secondo quanto previsto dal regolamento europeo (UE)2016/425. I prodotti sono realizzati in una fabbrica certificata ISO 9001.
- Disponibile in 3 livelli di protezione: FFA1P2 R D (4460044200), FFA2P3 R D (4460044210) e FFABEK1P3 R D (4460044220) \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione

Codice	Descrizione
4460044200	SEMIMASCHERA COMPACT FFA1P2 R D
4460044210	SEMIMASCHERA COMPACT FFA2P3 R D
4460044220	SEMIMASCHERA COMPACT FFABEK1P3 R D

## Semimaschera Easylock



- Solo corpo maschera realizzato in TPE con sistema di raccordo filtri EASYLOCK. Non richiede nessun adattatore. Estremamente leggera, facile manutenzione e PVC FREE.
- Risponde ai requisiti previsti dalla norma EN 140:1998. Prodotto marcato CE secondo quanto previsto dal regolamento europeo (UE)2016/425. Realizzato in una fabbrica certificata ISO 9001.
- Differenziazione: dotata di sistema Filtro - Prefiltro, per consentire una maggiore fidelizzazione del cliente, una rilevante durata della maschera e minor costo di ricambistica.
- Monta gli stessi filtri e prefiltri della nostra Pieno Facciale 4460044290. \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione

Codice	Descrizione
4460044230	SEMIMASCHERA EASYLOCK

Parti di ricambio / Contenuto	
Codice	Descrizione
4460044240	COPPIA PREFILTRI EASYLOCK P2 R
4460044250	COPPIA PREFILTRI EASYLOCK P3 R
4460044260	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A1
4460044270	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A2
4460044280	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A1B1E1K1
4460044300	KIT VERNICIATURA SEMIMASCHERA+2FILTRI
4460044310	KIT FALEGNAMERIA SEMIMASCHERA+2FILTRI
4460044320	KIT AGRICOLTURA SEMIMASCHERA+2FILTRI

## Maschera pieno facciale Easylock



- Maschera Pieno Facciale leggera e facile da indossare con lente panoramica e sistema di raccordo filtri EASYLOCK. Non richiede nessun adattatore. PVC FREE.
- Risponde ai requisiti previsti dalla norma EN 140:1998. Prodotto marcato CE secondo quanto previsto dal regolamento europeo (UE)2016/425. Realizzato in una fabbrica certificata ISO 9001.
- Trattamento speciale idrofobico della lente, facile da pulire e resistente ai solventi.
- Differenziazione: dotata di sistema Filtro - Prefiltro, per consentire una maggiore fidelizzazione del cliente, una rilevante durata della maschera e minor costo di ricambistica.
- Monta gli stessi filtri e prefiltri della nostra Semimaschera 4460044230. \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione

Codice	Descrizione
4460044290	MASCHERA PIENO FACCIALE EASYLOCK

Parti di ricambio / Contenuto	
Codice	Descrizione
4460044240	COPPIA PREFILTRI EASYLOCK P2 R
4460044250	COPPIA PREFILTRI EASYLOCK P3 R
4460044260	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A1
4460044270	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A2
4460044280	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A1B1E1K1

## Filtri gas per maschera e semimaschera Easylock



- Filtri gas EN 14387:2004+A1:2008
- Abbinabili ai Prefiltri per Maschera e Semimaschera Easylock.
- \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione

Codice	Descrizione
4460044260	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A1
4460044270	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A2
4460044280	COPPIA FILTRI GAS EASYLOCK A1B1E1K1

### Prefiltri per maschera e semimaschera Easylock



- Filtri particolati Lavabili EN 143:2000+A1:2006
- Abbinabili ai Filtri Gas per Maschera e Semimaschera Easylock.
- \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione

Codice	Descrizione
4460044240	COPPIA PREFILTRI EASYLOCK P2 R
4460044250	COPPIA PREFILTRI EASYLOCK P3 R

### Kit verniciatura semimaschera + 2 filtri e 2 prefiltri



- Contiene una Semimaschera Easylock e 2 filtri+2 prefiltri combinati apposti per il settore verniciatura + Custodia rigida a chiusura ermetica per il corretto mantenimento dei particolari.
- Livello di protezione: A1P2 R \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione.

Codice	Descrizione
4460044300	KIT VERNICIATURA SEMIMASCHERA+2FILTRI

### Kit falegnameria semimaschera + 2 filtri e 2 prefiltri



- Contiene una Semimaschera Easylock e 2 filtri+2 prefiltri combinati apposti il settore falegnameria + Custodia rigida a chiusura ermetica per il corretto mantenimento dei particolari.
- Livello di protezione: A2P3 R \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione.

Codice	Descrizione
4460044310	KIT FALEGNAMERIA SEMIMASCHERA+2FILTRI

### Kit agricoltura semimaschera + 2 filtri e 2 prefiltri



- Contiene una Semimaschera Easylock e 2 filtri+2 prefiltri combinati apposti per la verniciatura + Custodia rigida a chiusura ermetica per il corretto mantenimento dei particolari.
- Livello di protezione: ABEK1P3 R \*visualizzare tabella esplicativa livelli di protezione.

Codice	Descrizione
4460044320	KIT AGRICOLTURA SEMIMASCHERA+2FILTRI

## Ginocchiere in poliuretano



- Coppia di ginocchiere in poliuretano espanso.
- Settore di utilizzo: impiantisti, elettricisti, termoidraulici, piastrellisti, meccanici, carrozzieri, ovunque si abbia necessita' di lavorare in ginocchio per lungo tempo.
- Vantaggi: la forma ergonomica e confortevole si adatta ad ogni tipo di ginocchio assicurando il massimo comfort d'uso.
- Impermeabile. regolazione intorno al ginocchio con nastro di fissaggio. facili da pulire.
- Costruite rispettando la normativa CE 89/686/EWG7II, I, 4ff.

Codice	Desc.
4460027445	31126

## Occhiali protettivi



- Occhiali protettivi con monolente in policarbonato antigraffio e antiappannante.
- Leggeri solo 23 gr, e dalla forma avvolgente.
- Con placchette nasali in morbida gomma antiscivolo.
- Utilizzabili in diversi settori tra cui: carpenterie, fabbri, serramentisti, impiantisti, manutentori, edilizia, carrozzieri, meccanici, industrie, ecc.
- Assicurano protezione da smerigliatura, tornitura, montaggio, assemblaggio, foratura, levigatura, ecc.
- Lente a scelta tra i seguenti colori: trasparente, giallo e grigio.
- A norma EN 166 protezione generica, a norma EN 170 filtri UV

Codice	Desc.	Colore Lente	Impiego
4460027450	31127T	trasparente (1)	ambienti chiusi
4460027455	31127A	giallo (2)	ambienti con scarsa luminosita', puntatori laser.
4460027460	31127G	grigio (3)	utilizzo esterno contro il riverbero del sole.

## Occhiale protettivo specchiato



- Occhiali protettivi con monolente specchiata argento in policarbonato antigraffio e antiappannante.
- Leggeri solo 27 gr. design avvolgente delle lenti che consente un'ottima protezione laterale.
- Utilizzabili in diversi settori tra cui: carpenterie, fabbri, serramentisti, impiantisti, manutentori, edilizia, carrozzieri, meccanici, industrie, ecc.
- Indicati per operatori che lavorano sia ll'interno che all'esterno.
- Assicurano protezione da smerigliatura, tornitura, montaggio, assemblaggio, foratura, levigatura, ecc.
- A norma EN 166 protezione generica, a norma EN 170 filtri uv, a norma EN 172 filtri solari per utilizzo industriale.

Codice	Desc.	Colore Lente	Impiego
4460009760	4314/S	Specchio	per utilizzo sia interno che esterno contro il riverbero del sole

### Occhiali di protezione a stanghetta



- Occhiali protettivi con ripari laterali.
- Settore di utilizzo: carpenterie, fabbri, serramentisti, macchinisti, carrozzieri, officine meccaniche in genere.
- Vantaggi: pratici e leggeri con astine fisse.
- Occhiale venduto completo di lenti trasparenti
- Disponibili come ricambio lenti bombate in vetro minerale di colore trasparente e verde DIN 5.
- Con vite centrale per una veloce e semplice sostituzione della lente.
- A norma EN 166.

Codice	Desc.	Caratteristiche	Conformità
4460009025	4229	Occhiali	EN 169
4460009030	4230	Lenti trasparenti	EN166 protegge l'operatore da particelle ad alta velocità e bassa energia di impatto.
4460009033	4230-V	Lenti per saldatura	EN 175 protegge l'operatore da particelle ad alta velocità e bassa energia di impatto.

### Occhiali protettivi con aste regolabili



- Occhiale di protezione dal look moderno e molto confortevole.
- Settore di utilizzo: carpenterie, fabbri, serramentisti, impiantisti, manutentori, officine meccaniche in genere.
- Vantaggi: linea moderna e avvolgente. Montatura leggera, solo 36gr. Aste regolabili in lunghezza e inclinazione per adattarsi a tutte le fisionomie.
- Lente monopezzo antigraffio, incolore.
- A norma EN 166. DPI CAT. II.

Codice	Desc.
4460027470	31128

### Occhiali di Protezione Meccanocar Premium



- Occhiale di protezione dal design accattivante con lente trasparente e trattamento antigraffio plus, che assicura la massima resistenza all'abrasione.
- Certificato secondo la normativa EN166 antigraffio certificato K
- Gli occhiali di protezione Premium Meccanocar sono studiati con un'esclusiva tecnologia che permette la massima adattabilità al viso dell'utilizzatore migliorando la stabilità.
- Sistema di ventilazione integrato che consente il naturale flusso d'aria.
- Le lenti, in classe ottica 1, permettono di ottenere prestazioni migliori senza affaticare la vista durante l'impiego quotidiano.
- Studiati per ottenere il massimo comfort per l'operatore, la struttura e i materiali utilizzati permettono di ammortizzare al massimo i punti di contatto dell'occhiale al viso.
- Massima leggerezza del prodotto: solo 31 gr

Codice	Descrizione
4460000540	5X3M

### Occhiali protettivi da visitatore



- Occhiale di protezione base "da visitatore".
- Sovrapponibile agli occhiali da vista.
- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali.
- Realizzato interamente in policarbonato, senza parti metalliche.
- Colore Lente e Colore Montatura: trasparente.
- Condizioni d'uso: luminosità standard.
- Normative: EN 166 - EN 170.

Codice	Descrizione
4460044050	Occhiali protettivi visitatore

### Occhiali protettivi Minimal



- Occhiale di protezione Minimal ultraleggero in policarbonato.
- Dotato di protezione sopracciliare e ponte nasale in gomma antiscivolo.
- Aste con terminali in gomma anallergica colorata.
- Lente: tecnologia Antigraffio, colore trasparente.
- Colore montatura: trasparente/arancione.
- Condizioni d'uso: luminosità standard.
- Normative: EN 166 - EN 170.

Codice	Descrizione
4460044060	Occhiali protettivi minimal

### Occhiali protettivi Hybrid



- Occhiale di protezione ibrido con nasello regolabile, aste regolabili in lunghezza ed inclinazione e banda elastica regolabile.
- Lente panoramica ed avvolgente per una migliore protezione laterale.
- Guarnizioni in gomma per un comodo appoggio su viso e naso.
- Lente: tecnologia anti appannante e antigraffio ultra-performante con certificazioni K e N.
- Colore lente: trasparente.
- Colore montatura: bianco/verde.
- Condizioni d'uso: luminosità standard.
- Normative: EN 166 - EN 170.

Codice	Descrizione
4460044070	Occhiali protettivi hybrid

### Occhiali protettivi Bifocali



- Occhiali protettivi bifocali con lenti correttive predefinite.
- Garantiscono un'ottima visione da vicino a qualsiasi utilizzatore che non necessiti di particolari esigenze correttive.
- Ottima soluzione di comodità per l'utilizzatore con condizioni di presbiopia, ovvero la progressiva e naturale incapacità dell'occhio di mettere a fuoco gli oggetti più vicini.
- Disponibile nelle correzioni premontate di: +1,5 (cod. Meccanocar 4460044080), +2 (cod. Meccanocar 4460044090) e +2,5 (cod. Meccanocar 4460044100).
- Colore lente in tutti e 3 i modelli: trasparente.
- Colore montatura occhiali protettivi Bifocali +1,5: blu opaco.
- Colore montatura occhiali protettivi Bifocali +2: argento.
- Colore montatura occhiali protettivi Bifocali +2,5: blu lucido.
- Condizioni d'uso: correzione ottica.
- Normative: EN 166.

Codice	Descrizione
4460044080	Occhiali protet.bifocali +1,5
4460044090	Occhiali protet.bifocali +2
4460044100	Occhiali protet.bifocali +2,5

### Occhiali di protezione a mascherina



- Occhiali di protezione per lavorazioni varie.
- Lente trattata durafon infrangibile.
- Antiappannanti.
- Elastico regolabile.
- Montatura e lente incolore.
- A norme CE EN 166.
- Ventilazione indiretta.
- Classe ottica 1.

Codice	Desc.
4460008000	4036

## Occhiali protettivi a maschera



- Occhiali protettivi per applicazioni varie.
- Ventilazione diretta.
- Lente incolore classe ottica 1.
- Elastico regolabile.
- A norma CE EN 166.

Codice	Desc.
4460009480	4298

## Nastro adesivo segnaletico industriale per delimitazioni varie-rifrangenti e fluorescenti



- Per segnalazioni varie, tipo zone di cantieri, percorsi delimitati all'interno di capannoni industriali, delimitazioni di aree a seconda delle normative antinfortunistiche, segnalazioni oggetti sporgenti etc...
- Con verso destro e verso sinistro
- Lunghezza nastro 11,5 m e h. 50 mm

Codice	Desc.	Caratteristiche
4460000105	7121/R/DX	rosso/bianco- destro-rifrangente
4460000110	7121/R/SX	rosso/bianco- sinistro-rifrangente
4460000120	7122/R/DX	giallo/nero- destro-rifrangente
4460000125	7122/R/SX	giallo/nero- sinistro-rifrangente
4460000130	7118/R	rosso-fluorescente
4460000135	7118G	giallo-fluorescente

## Colonnina in PVC h 90 cm



- Colonnina in PVC bianca e rossa  $\varnothing$  4 cm.
- Base appesantita in cemento cm 29x29.
- In abbinamento con la catena PVC n/s cod. 446 00 04200 3977 é velocemente possibile creare una barriera segnaletica.
- Idonea per ambienti interni ed esterni.
- Utilizzata da: stazioni di servizio, concessionarie, autosaloni ecc..

Codice	Desc.
4460004400	3979

11

## Catena in PVC bianco/rossa



- Catenella in PVC bianca e rossa.
- Da utilizzare come barriera segnaletica.

Codice	Desc.	Lungh. mt
4460004200	3977	25

### Cono in PVC h 30 cm



- Colore rosso/bianco.
- Da utilizzarsi come delimitazione e spartitraffico.

Codice	Desc.	Caratteristiche
4460002550	3961/30	CONO IN PVC H30 cm

### Cono in PVC h 50cm



- Colore rosso/bianco.
- Da utilizzarsi come delimitazione e spartitraffico.

Codice	Desc.	Caratteristiche
4460002600	3961/50	CONO IN PVC H50 cm

### Nastro di delimitazione



- Nastro segnaletico di delimitazione bianco/rosso bifacciale.
- Realizzato in polietilene.

Codice	Desc.	Misure
4460000100	2000	H70mmx200m

### Nastro di delimitazione giallo/nero



- Nastro in polietilene
- Bifacciale

Codice	Desc.	Misure
4460000103	2003	H70mmx200m

## Arrotolatore per delimitazione con nastro Giallo/Nero



- Arrotolatore automatico con nastro in tessuto di polipropilene, robusto e dalla lunga durata
- Lunghezza nastro 16m

Codice	Desc.
4460044140	4801BY

## Imbracatura anticaduta



- Imbracatura di sicurezza in poliester e poliammide con 2 punti di ancoraggio: dorsale con anello a "D", e sternale con asole in tessuto.
- Le 2 asole sternali devono essere obbligatoriamente congiunte con un moschettone, a cui si deve collegare un dispositivo anticaduta (es. ns. cod. 4460009036).
- Spalle, torace e cosciali regolabili. taglia unica.
- Conforme alla normativa CE EN 361.
- Indicata per lavori su impalcature, ponteggi, tetti.
- Settore di utilizzo: impiantistica, edilizia, costruttori, manutentori, montatori.
- Completa di istruzioni all'interno della confezione.

Codice	Desc.
4460027550	31135

## Imbracatura anticaduta con cintura di posizionamento



- Imbracatura di sicurezza in poliester e poliammide con cintura di posizionamento e 2 punti di ancoraggio: dorsale con anello a "D", e sternale con asole in tessuto.
- Le 2 asole sternali devono essere obbligatoriamente congiunte con un moschettone, a cui si deve collegare un dispositivo anticaduta (es. ns. cod. 4460009036).
- Spalle, torace e cosciali regolabili. taglia unica.
- Conforme alla normativa CE EN 361 - EN 358.
- Indicata per lavori su impalcature, ponteggi, tetti.
- Settore di utilizzo: impiantistica, edilizia, costruttori, manutentori e montatori.
- Completa di istruzioni all'interno della confezione.

Codice	Desc.
4460027555	31136

11

## Cintura di posizionamento



- Cintura di posizionamento in poliester e poliammide. attacco frontale a 2 anelli a "D" in acciaio zincato.
- Regolabile in vita. Taglia unica.
- Conforme alla norma CE EN 358.
- Cintura di posizionamento imbottita per aumentarne il confort. Insieme al cordino di posizionamento codice 446 00 09045 non e' un sistema anticaduta.
- Completa di istruzioni all'interno della confezione.

Codice	Desc.
4460009040	4232

## Cordino di posizionamento con moschettone



- Cordino di posizionamento in poliammide, con moschettone in lega leggera a chiusura automatica. Lunghezza massima 2 metri
- Conforme alla norma CE EN 358.
- Da utilizzare insieme alla cintura di posizionamento codice 446 00 09040. Insieme alla cintura di posizionamento non e' un sistema anticaduta.
- Completo di istruzioni all'interno della confezione.

Codice	Desc.
4460009045	4233

## Moschettoni



- Moschettone in acciaio (foto 1) con bloccaggio manuale a vite.
- Moschettone in lega leggera (foto 2) con bloccaggio automatico che evita aperture accidentali.
- Conformi alla norma CE EN 362.

Codice	Desc.	Articolo	Foto
4460027560	31137	MOSCHETTONE IN ACCIAIO	1
4460027565	31138	MOSCHETTONE IN LEGA LEGGERA	2

## Gancio in alluminio



- Gancio in alluminio con apertura 60 mm.
- Apertura con doppia sicurezza, che evita aperture accidentali.
- Ideale per lavorare su ponteggi e tralicci.
- Apertura con una sola mano. Chiusura automatica.
- Conforme alla norma CE EN 362.

Codice	Desc.
4460027570	31139

## Cordino dissipatore di energia con gancio



- Cordino con dissipatore di energia, fornito con ganci ad apertura 60 mm e moschettone.
- In caso di caduta ammortizza lo strappo sul corpo permettendo un arresto dolce e senza contraccolpi.
- Utilizzabile con altri sistemi anticaduta, per lavori su piani rialzati a terra, coperture, tetti, cantieri.
- Lunghezza nastro 2 mt.
- Affinche' il dispositivo funzioni lo spazio minimo tra l'operatore ed il punto di eventuale impatto deve essere almeno 6mt.
- Conforme alla norma CE EN 355.
- Completo di istruzioni all'interno della confezione.

Codice	Desc.
4460027575	31140

## Dispositivo anticaduta retrattile da 10 mt



- Dispositivo anticaduta retrattile in materiale antiurto abs.
- Indicato per lavori in verticale o inclinati massimo 40° su ponteggi, coperture, piani rialzati da terra e cantieri.
- Fornito di cavo retrattile d'acciaio galvanizzato da 10 mt e moschettone girevole. il moschettone e' inoltre dotato di rilevatore di caduta (foto 1).
- La sua funzione e' quella di assorbire l'energia cinetica acquisita dall'utilizzatore nel corso di una caduta.
- Il meccanismo situato all'interno del dispositivo entra in azione immediatamente e blocca progressivamente la caduta dell'operatore rallentando dolcemente la sua velocita'.
- Il dispositivo si collega direttamente all'imbracatura e permette all'operatore di muoversi liberamente.
- Peso massimo ammissibile fino a 130 kg.
- Conforme alla normativa ce en 360.

Codice	Desc.	Lunghezza cavo mt	Ø cavo mm	Peso Kg.
4460030570	32155	10	4,5	6,25

## Arrotolatore anticaduta



- Sistema di sicurezza composto da nastro in poliammide dotato di arrotolatore per permettere il libero movimento dell'operatore fino ad una distanza massima di 2,25 mt lineari. Dotato di dissipatore d'energia, che in caso di caduta ammortizza lo strappo sul corpo permettendo un arresto della caduta dolce e senza contraccolpi.
- Utilizzabile da chiunque deve operare su piani rialzati da terra, coperture, tetti, cantieri, ovunque ci sia la necessita di essere liberi nei movimenti con la sicurezza di una protezione efficace in caso di caduta.
- Da utilizzarsi sempre in accoppiata con la cintura di posizionamento e imbracatura anticaduta.
- L'arrotolatore é dotato di due moschettoni, uno per posizionarlo in un punto fisso con tenuta minima di 10 KN, e l'altro da posizionarsi all'anello di tenuta sul dorso dell'imbracatura. Peso massimo ammesso dell'utilizzatore 150 kg. Lo spazio minimo necessario sotto l'operatore perché il dispositivo eserciti la sua funzione é di 5 mt.
- Ripondente alle normative EN 360:2003. Classificato come DPI secondo la direttiva europea 89/686/CEE.

Codice	Descrizione
4460009036	Arrotolatore anticaduta

## Tuta di protezione monouso bianca



- Tuta protettiva di colore bianco in polipropilene rivestita da un film microporoso traspirante.
- Settore di utilizzo: verniciatura, officine di riparazione, carrozzerie, edile, carpenteria, agricolo, smaltimento rifiuti e amianto, farmaceutico, alimentare.
- Tuta intera completa di cappuccio con elastico attorno al viso, elastico stringipolso, stringicaviglia e stringivita.
- Chiusura a cerniera.
- Protegge l'utilizzatore dal contatto diretto con agenti chimici dovuto a esposizione a spruzzi leggeri e particelle solide disperse in aria.
- Idrorepellente, non assorbe nessun tipo di liquido.
- Con proprieta' antistatiche.
- Leggera e comoda, resiste agli strappi e all'abrasione. Non lascia filacci.
- La tuta deve essere sostituita al termine del suo utilizzo essendo monouso.
- A norma CE CAT. III

Codice	Desc.	Taglia
4460030860	32270	M
4460030865	32270	L
4460030870	32270	XL
4460030875	32270	XXL

## Tuta in tyvek®



- Tuta protettiva in tyvek® di colore bianco cucita con cerniere, elastico ai polsi e alle caviglie, traspirante, consente l'eliminazione del vapore acqueo prodotto dal corpo.
- Idrorepellente, non assorbe nessun tipo di liquido.
- Protegge durante le fasi di verniciatura, di sigillatura con sottoscocca e poliuretani, da soluzioni alcaline e acide e dai lubrificanti.
- Non si sfilaccia, e' leggera e comoda, resiste agli strappi e all'abrasione. A norme CE cat. III.

Codice	Desc.	Taglia
4460007350	4016-M	M
4460007360	4016-L	L
4460007370	4016-XL	XL
4460007380	4016-XXL	XXL

## Tuta bianca antipolvere in polipropilene



- Materiale polipropilene.
- Colore bianco.
- Completa di cappuccio, tasca posteriore.
- Applicazione elastico su cappuccio, polsi, vita e caviglie.
- Taglie disponibili: M-L-XL-XXL.
- A normative CE.
- Confezione per ogni cartone nr. 25 pz.
- Identificate come tute usa e getta.

Codice	Descrizione	Taglia
4460211940	Tuta bianca tg.M	M
4460211945	Tuta bianca tg.L	L
4460211950	Tuta bianca tg.XL	XL
4460211955	Tuta bianca tg.XXL	XXL

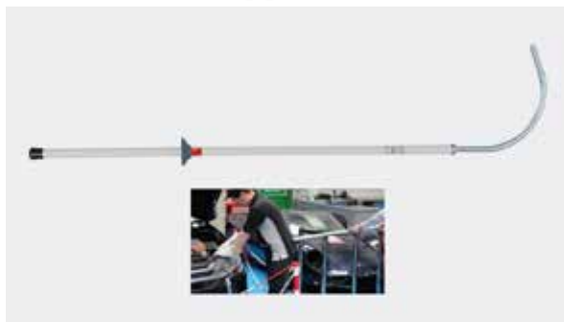
## Grembiule di protezione in PVC



- Grembiule in PVC antistrappo.
- Dimensioni: cm 75x100.
- Con lacci.
- Colore bianco.

Codice	Desc.	Misura
4720007500	186	75 x 100

## Palo di salvataggio



- In resina poliester
- Dotato di paramano in elastomero
- Fornito completo di gancio fisso e staffe x il fissaggio a parete
- **Da non utilizzare in caso di pioggia**

Codice	Desc.	Tensione operativa max (KV)	Lungh. m
4430070170	CS-45	45	1,65

## Tappeto isolante in gomma 26.500 Volts



- Tappeto dielettrico isolante per alte tensioni, per lavori con presenza di tensione fino a 26.500 Volts in corrente alternata. Costruito in gomma con superfici stampate ad effetto tela, antiscivolo.
- Indicato per l'utilizzo da parte di impiantisti, elettricisti, edili, meccanici e meccatronici per lavorazioni su auto elettriche ed ibride, ecc.
- Flessibile e stabile, spessore di 3 mm, non propaga la fiamma secondo la normativa IEC 61111. Marcatura di collaudo riportata su ogni metro di tappeto.
- Fornito in rotoli di larghezza 1 m e lunghezza 2 m.

Codice	Desc.	IEC 61111	Tensione di prova	Tensione di tenuta	Tensione di utilizzo	Spessore
4460042280	32377	Classe 3	30 KV	40 Kvac	26,5 Kvac	3 mm

## Guanti in lattice isolanti "dielettrici"



- Guanti in lattice naturale specifici per lavori sotto alte tensioni, disponibili in cinque classi diverse a seconda dell'isolamento richiesto.
- Specifici per lavorazioni che prevedono il contatto diretto con cavi che trasportano elevate tensioni.
- Ogni paio di guanti viene fornito all'interno di una confezione richiudibile, in cui devono essere conservati fra un uso e l'altro, ed accompagnati da istruzioni specifiche per l'uso e l'eventuale pulizia e controlli periodici.
- Superfici interna ed esterna lisce, lunghezza dei guanti 36 centimetri, interno talcato.
- \* **Proprietà speciali:**
  - A: resistente agli acidi
  - H: resistente agli oli
  - Z: resistente all'ozono
  - R: resistente agli acidi, agli oli e all'ozono
  - C: resistente a temperature molto basse

Codice	Desc.	Tensione max. di utilizzo	Tensione di prova	Classe	Proprietà speciali*	Spessore mm
4460000610	7111/00 - Tg.10	500 V	2500 V	00	AZC	0,5
4460000618	7111/0 - Tg.8	1000 V	5000 V	0	RC	1,0
4460000619	7111/0 - Tg.9	1000 V	5000 V	0	RC	1,0
4460000620	7111/0 - Tg.10	1000 V	5000 V	0	RC	1,0
4460000621	7111/0 - Tg.11	1000 V	5000 V	0	RC	1,0
4460000622	7111/0 - Tg.12	1000 V	5000 V	0	RC	1,0
4460000630	7111/1 - Tg.10	7500 V	10000 V	1	AZC	1,5
4460000640	7111/2 - Tg.10	17000 V	20000 V	2	RC	2,3
4460000650	7111/3 - Tg.10	26500 V	30000 V	3	RC	2,9

## Verificatore pneumatico per guanti



- La norma EN60903 prevede la prova semestrale dei guanti in classe "0"
- Per una maggior sicurezza dell'operatore si consiglia di effettuare le prova con il verificatore pneumatico prima di ogni utilizzo: Inserire il guanto sul verificatore ,gonfiare e d immergere in acqua, in presenza di perforazioni, il guanto tenderà a sgonfiarsi e saranno visibili le bolle d'aria, segno che il guanto è da sostituire

Codice	Desc.
4430070160	CG-117