

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



CE
2849
EN 352-1:2002

- 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



CE
2849
EN 352-1:2002

- 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



CE
2849
EN 352-1:2002

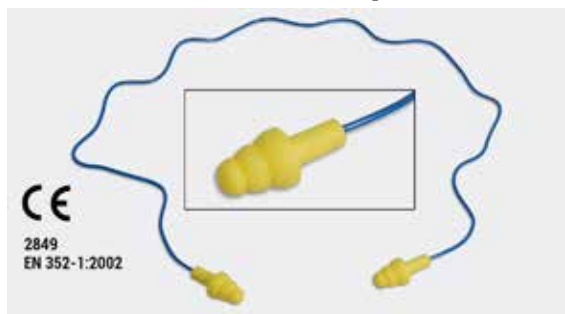
- Inserti auricolari ad espansione in schiuma poliuretana ipoallergica.
- Si modellano facilmente a tutti i condotti auricolari.
- Alto confort, misura unica, e' possibile il riutilizzo.
- Attenuano i rumori di 34 dB, lasciando percepire comunque il parlato.
- Conformi alla norma europea EN 352-1:2002.

| 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 |

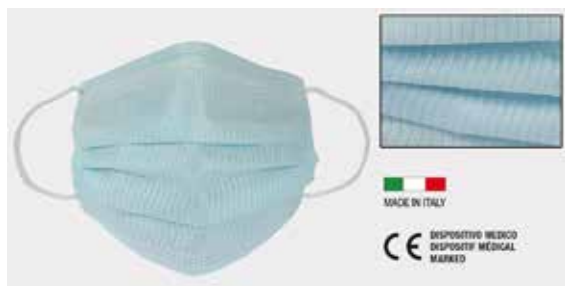
Mascherine protettive chirurgiche



- 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 |

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 per 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 |

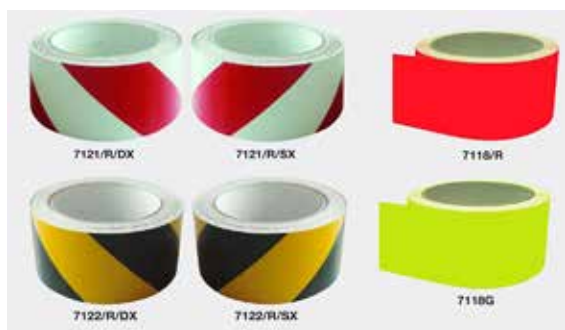
Occhiali protettivi a maschera



- 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 poliestere 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 poliestere 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 poliestere 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 necessità 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 |

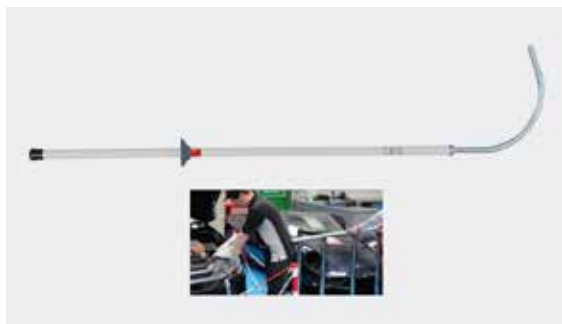
Grembiule di protezione in PVC



- 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 |