

B F S

BRANDS FOR SAFE





SIAMO NEL MONDO DEL LAVORO CON UN PRECISO OBIETTIVO: SALVARE VITE UMANE. PER QUESTO PROPONIAMO UN CICLO COMPLETO DI ATTIVITÀ VOLTE A GARANTIRE LA SICUREZZA DI QUANTI LAVORANO.

PUNTIAMO IN ALTO

Con noi operano i migliori esperti nel campo della sicurezza e del soccorso; ingegneri, psicologi e comunicatori ma anche guide alpine e speleologi, stilisti e progettisti, informatici e chimici, esperti e consulenti in ogni ambito della sicurezza.

L'alto livello professionale e la capacità di integrare i differenti prodotti e servizi rappresentano il nostro punto di forza.

Uomini, tecniche e materiali sono garantiti da un'esperienza consolidata e da una ricerca costante nel mondo del lavoro ed in quello dello sport estremo.

Ogni prodotto ed ogni servizio è pensato, progettato, realizzato, certificato e distribuito da noi.

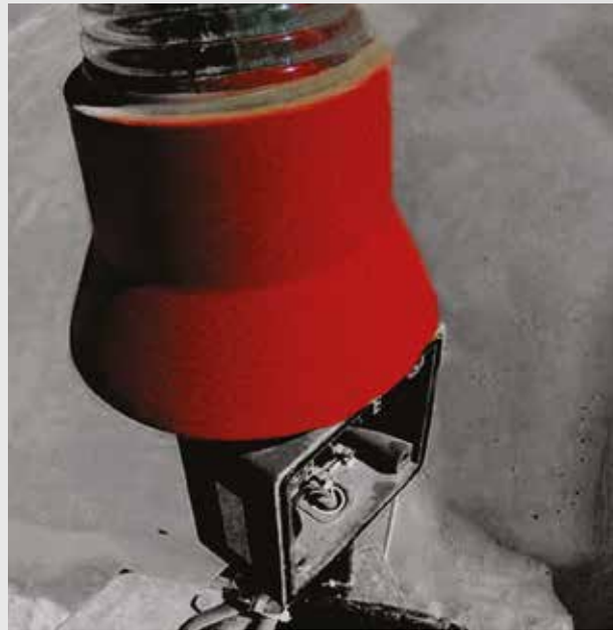
QUESTO NON CI RENDE DIVERSI MA SEMPLICEMENTE UNICI



TO BE ON THE SAFE SIDE

Vantiamo una pluriennale esperienza con clientela del più alto livello. Aziende pubbliche e private, Oil&Gas, telecomunicazioni, grandi costruzioni, cantieristica navale, trasporti su ferrovia, grande distribuzione, petrolchimico, logistica, igiene ambientale, distribuzione dell'energia, progettazione; un portafoglio complessivo di oltre 15.000 clienti.

AL VOSTRO FIANCO CHIUNQUE VOI SIATE



WORLDWIDE SAFETY

Portiamo il nostro know-how e la nostra esperienza in tutto il mondo, implementando il nostro sistema di lavoro sicuro e mantenendo la garanzia dei più alti standard di qualità. Ovunque i nostri servizi siano ritenuti necessari, gestiamo con successo le sfide ambientali e logistiche, anche in località remote e in ambienti estremamente difficili. A necessità costruiamo training center, magazzini e sedi operative nella nazione di interesse. Anche direttamente nel sito operativo del cliente.

LO ABBIAMO GIÀ FATTO,
LO POSSIAMO RIFARE, OVUNQUE



Honeywell

**PRODUTTORE
MONDIALE LEADER
NEL SETTORE DEI
DISPOSITIVI DI
PROTEZIONE
INDIVIDUALE**

Produttore mondiale leader nel settore dei dispositivi di protezione individuale (DPI) e nella fornitura di servizi e soluzioni per la sicurezza.

Aiutiamo le aziende di tutto il mondo a costruire una cultura della sicurezza duratura, mettendo il personale in condizione di prendere autonomamente decisioni più sicure.

SERIE HM500

BENVENUTI NELLA NUOVA DIMENSIONE DELLA SICUREZZA E DEL COMFORT: SEMIMASCHERA SERIE 500 (HM500) DI HONEYWELL NORTH®. IL MODELLO HM500 È UNA SEMIMASCHERA LEGGERA E RESISTENTE, CHE GARANTISCE UN COMFORT E UNA PRATICITÀ SUPERIORI, IN PARTICOLARE PER L'USO PROLUNGATO.



Honeywell

Serie HM500

Lavorare nei settori dell'oil & gas, nel settore farmaceutico, nell'industria manifatturiera o della lavorazione dei metalli implica il rischio di inalare particelle, vapori e gas nocivi, e indossare una protezione respiratoria non è sempre comodo. Grazie alla nostra lunga esperienza nella protezione delle vie respiratorie e a una profonda conoscenza delle esigenze dei lavoratori, Honeywell North ha ridefinito il concetto di comfort, efficienza e sicurezza. Il design leggero, il materiale morbido, la facilità d'uso e l'opzione dropdown rendono il modello HM500 una soluzione per la protezione delle vie respiratorie che i lavoratori desidereranno indossare. La semimaschera HM500 è disponibile anche in una versione drop-down per una maggiore facilità d'uso.

COMFORT

- Più leggera rispetto ad altre semimaschere disponibili sul mercato
- Materiale più morbido per una migliore aderenza e tenuta sulla pelle, per un uso prolungato
- Design professionale per una vestibilità universale

EFFICIENZA

- Struttura rigida esterna rimovibile a scatto, per facilitare le operazioni di smontaggio e pulizia
- La funzione drop-down elimina la necessità di togliere il casco o le cuffie per una rapida pausa nel lavoro

SICUREZZA

- Semplice pulizia e manutenzione
- Entrambe assicurano una tenuta efficace per tutto il turno di lavoro
- Entrambe garantiscono compatibilità con altri DPI
- Entrambe assicurano un buon campo visivo

APPLICAZIONI

- Oil & gas – processi chimici
- Settore farmaceutico – manutenzione, laboratori
- Settore manifatturiero in generale – assemblaggio, verniciatura
- Industria del metallo – applicazioni di saldatura
- Edilizia – silice cristallina respirabile

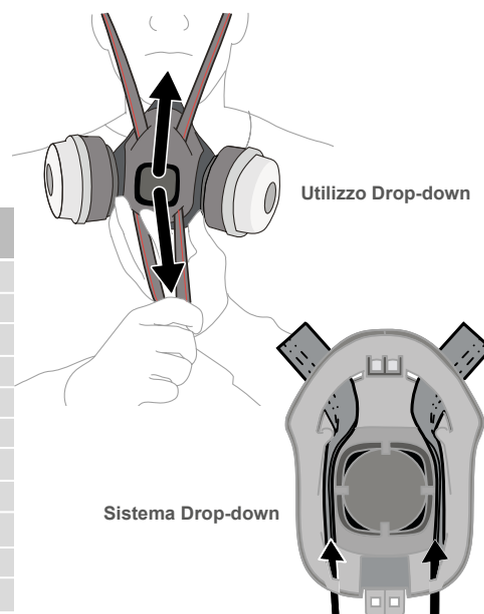
PERCHÉ LA VERSIONE DROP-DOWN DELLA SERIE HM500?

L'opzione drop-down consente ai lavoratori di indossare la semimaschera senza rimuovere elmetto, cuffie antirumore o occhiali, mentre l'opzione non drop-down è ideale per gli ambienti di lavoro più impegnativi che necessitano di una protezione fissa e completa.

Per rimuovere la semimaschera, basta sganciare la fibbia dietro il collo. Una volta sganciata la fibbia, inclinare delicatamente il facciale verso l'alto e contemporaneamente tirare la semimaschera verso il basso. Così scorrerà verso il basso senza dover togliere la bardatura dalla testa.

HM500 - VERSIONI DISPONIBILI E RICAMBI

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE
10B014	HM501BS	HM 500 Taglia S
10B014	HM501BM	HM 500 Taglia M
10B014	HM501BL	HM 500 Taglia L
10B015	HM502BS	HM 500 Versione drop-down Taglia S
10B015	HM502BM	HM 500 Versione drop-down Taglia M
10B015	HM502BL	HM 500 Versione drop-down Taglia L
10Z018	N06577018	HM500 Valvola di espirazione di ricambio
10Z019	HM5RP02	HM500 Valvola di inspirazione di ricambio
10Z020	HM5RP03	HM500 Bardatura di ricambio
10Z021	HM5RP04B	HM500 Guarnizione attacco a baionetta
10Z022	HM5RP03D	HM500 Bardatura di ricambio - versione drop-down

M501
versione non drop-downM502
versione drop-down

Utilizzo Drop-down

Sistema Drop-down

COMPATIBILE CON FILTRI A BAIONETTA

I filtri a baionetta Honeywell possono essere agganciati rapidamente e con facilità sulle nostre semimaschere, compresa la serie HM500. Ruotando il filtro di 90°, questo emetterà un clic che non solo regalerà agli utilizzatori la tranquillità e la sicurezza di sapere che i filtri nella posizione corretta, ma permetterà di concentrarsi sul lavoro da portare a termine in maniera sicura e produttiva. I nuovi filtri a baionetta sono perfettamente compatibili con tutte le semimaschere e maschere pieno facciale Honeywell North® munite di attacchi a baionetta.

COMFORT SUPERIORE

- I nuovi filtri a baionetta sono più leggeri (pesano il 20% in meno rispetto a quelli della precedente serie T) e pertanto più comodi soprattutto in caso di utilizzo prolungato,

VISUALE CHIARA

- Grazie alle dimensioni ridotte, i filtri non intralciano il campo visivo dell'area di lavoro e permettono all'utilizzatore di vedere tutto ciò che deve essere in grado di vedere, anche a distanza ravvicinata.

IDEALI PER MOLTI AMBIENTI DIVERSI

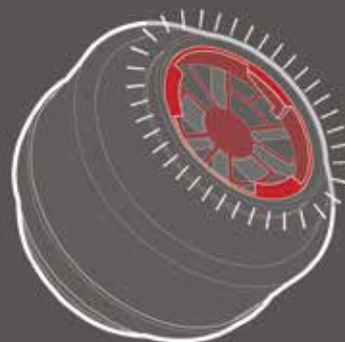
- Compatibile con l'impiego in ambienti esplosivi, fra cui attività di estrazione di petrolio e gas naturale, settore farmaceutico, industria manifatturiera, edilizia e saldature.

VERIFICA FACILE DEL MONTAGGIO

- Indipendentemente da quanto piccole possano essere le mani dell'utilizzatore, sarà possibile, senza sforzo o impiego di adattatori, verificare da soli il corretto aggancio dei filtri.

IL CLIC CHE DÀ SICUREZZA

L'innesto a baionetta ruota ed emette un segnale acustico simile a un "clic", a conferma della corretta installazione e fissaggio sicuro del dispositivo.



GAMMA FILTRI A BAIONETTA

SAFE	HONEYWELL	CLASSE	SOSTANZA CONTAMINANTE	SETTORE / APPLICAZIONE	
10D010	1035454	A2	Gas/vapori organici con punto di ebollizione >65 °C	<ul style="list-style-type: none"> • Industrie meccaniche e automobilistiche: verniciatura (non isocianati) • Industria chimica: applicazione di resine, adesivi, vernici 	
10D062	1035456	ABE1	Gas/vapori organici con punto di ebollizione >65 °C, gas inorganici e acidi	Come A1, ma compresi: <ul style="list-style-type: none"> • Processi elettrolitici • Applicazione di acidi • Decapaggio e incisione del metallo 	
10D063	1035460	K1	Ammoniaca e derivati	<ul style="list-style-type: none"> • Industria manifatturiera: produzione e manutenzione • Prodotti chimici: nebulizzazione e lavorazione 	
10D064	1035458	ABEK1	Gas/vapori organici con punto di ebollizione >65 °C, gas inorganici, gas acidi e ammoniaca	Come ABE1 e K1	
10D009	1035455	A2P3	Gas/vapori organici con punto di ebollizione >65 °C e polveri	<ul style="list-style-type: none"> • Industrie meccaniche e automobilistiche: verniciatura (non isocianati), levigatura • Industria chimica: applicazione di resine, adesivi, vernici • Esposizione a polveri/fumi 	
10D065	1035461	K1P3	Ammoniaca e derivati, polveri	<ul style="list-style-type: none"> • Industria manifatturiera: produzione e manutenzione • Prodotti chimici: nebulizzazione e lavorazione • Esposizione a polveri/fumi 	
10D066	1035457	ABE1P3	Gas/vapori organici con punto di ebollizione >65 °C, gas inorganici, gas acidi e polveri	Come ABE1 ed esposizione a polveri/fumi	
10D008	1035459	ABEK1P3	Gas/vapori organici con punto di ebollizione >65 °C, gas inorganici, gas acidi, ammoniaca e polveri	Come ABEK1 ed esposizione a polveri/fumi	
10D011	1035451	P3	Polveri/fumi	<ul style="list-style-type: none"> • Prodotti farmaceutici/Sostanze chimiche in polvere: lavorazione, manutenzione • Edilizia e industria del legno: taglio, segatura, levigatura • Fonderie: lavorazione • Agricoltura: lavorazione • Industria alimentare: lavorazione, manutenzione 	

VERISHIELD™ 100

NEGLI AMBIENTI INDUSTRIALI DI OGNI GENERE È POSSIBILE RAGGIUNGERE LIVELLI DI RUMORE POTENZIALMENTE NOCIVI PER UNA MIRIADE DI MOTIVI DIVERSI. LAVORO ALL'INTERNO DI UNO STABILIMENTO, LAVORO ALL'APERTO CON MACCHINARI, IMPIEGO DI APPARECCHIATURE O PROCESSI PRODUTTIVI: SONO TUTTE ATTIVITÀ CHE GENERANO RUMORE E, PERTANTO, È NECESSARIO CHE GLI OPERATORI IMPIEGHINO LE PROTEZIONI ADEGUATE. L'AMPIA GAMMA DI SOLUZIONI VERISHIELD™ SERIE 100 GARANTISCE COMFORT E PROTEZIONE CON QUALSIASI LIVELLO DI RUMORE, IN QUALUNQUE SETTORE E PER OGNI OPERATORE.



Serie VERISHIELD™ 100

Ampia regolabilità - Migliore vestibilità per una vasta gamma di dimensioni della testa. Apertura della coppa di grandi dimensioni - Ideale per gli operatori che hanno orecchie di dimensioni più grandi o che indossano apparecchi acustici. L'apertura delle coppe è incrementata del 16% rispetto alle versioni precedenti. Archetto dielettrico - Archetto in plastica resistente e indeformabile con punti di attacco per ambienti elettrici. Archetto leggero e imbottito - Intelaiatura in filo di acciaio con archetto imbottito e micro-regolazione di precisione per calzare perfettamente attorno all'orecchio. Cuscinetti in memory foam - Una nuova ed esclusiva memory foam che offre maggiore densità e morbidezza rispetto ai modelli precedenti, per aumentare il comfort e l'attenuazione del rumore. Riduzione della pressione sulla testa e maggiore comfort. Design resistente - La superficie delle coppe è resistente alle sostanze oleose solitamente presenti negli ambienti di lavoro più ostili e ai lavaggi frequenti. Stampaggio ABS con pannello all'interno per ridurre il peso, in attesa di brevetto. Progettata per l'uso con altri DPI - Offre diverse opzioni di attacco per facilitare l'integrazione con altri DPI: Le versioni con archetto nucale, multiposizione e sull'elmetto permettono di utilizzarla con gli elmetti e le visiere Honeywell.

APPLICAZIONI

- Sono adatte per l'uso in ambienti con livelli di rumore da basso ad alto
- Sono ideali per l'uso unitamente agli altri DPI che potrebbero essere necessari in determinati ambienti
- Poiché offrono una varietà di stili e livelli di attenuazione (SNR), è più facile trovare cuffie adeguate al livello di protezione e comfort che si desidera ottenere
- A differenza degli inserti auricolari, le cuffie VeriShield™
 - sono più facili da indossare
 - sono adatte per chi ha condotti uditivi sensibili
 - sono ideali per chi usa apparecchi acustici

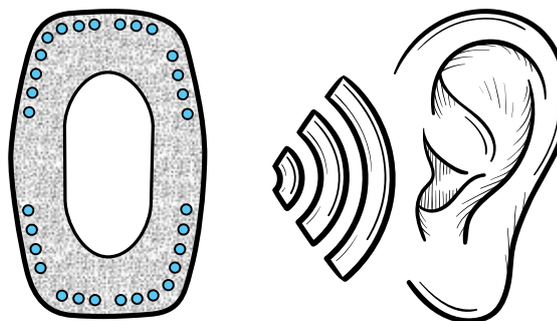


Honeywell

SOUND MANAGEMENT TECHNOLOGY (SMT)

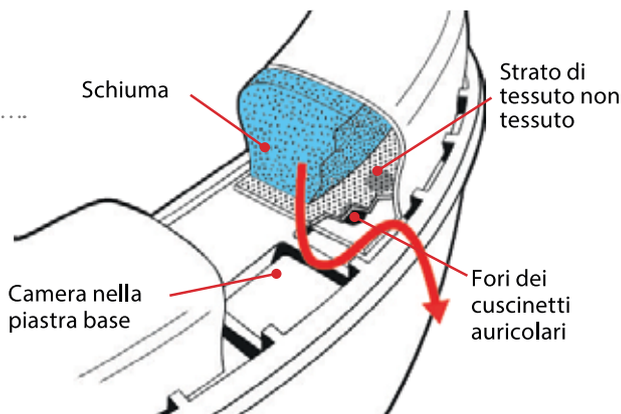
I modelli VeriShield™ VS100D* sono dotati della tecnologia SMT che migliora la sicurezza dei dipendenti bloccando i rumori nocivi e assicurando, al contempo, una ricezione più naturale della voce e dei segnali. Questa caratteristica avanzata consente di udire le frequenze vocali (indice di articolazione) con una minore distorsione, riducendo l'isolamento degli operatori e l'eccessiva protezione sul luogo di lavoro.

*D sta per dielettrico. Il design dielettrico è idoneo per tutti gli ambienti di lavoro, in particolare in presenza di elettricità.



TECNOLOGIA AIR FLOW CONTROL

Tutti i modelli VS100 sono dotati della tecnologia Air Flow Control di Honeywell che offre la massima attenuazione senza aumentare le dimensioni o il peso delle cuffie o la pressione sulla testa. L'esclusiva combinazione di una camera d'aria nella piastra base e di uno strato di tessuto non tessuto altamente tecnologico permette di gestire il flusso d'aria all'interno delle cuffie per controllare il modo in cui il suono raggiunge l'orecchio. Il risultato è un'attenuazione complessiva migliore e più uniforme in quasi tutti i rumorosi ambienti industriali.





GAMMA VERISHIELD™ 100

SAFE	HONEYWELL	MODELLO	SNR	ATTENUAZIONE	DESCRIZIONE
CUFFIE AD ARCHETTO					
09E020	1035101-VS	VS140	25	Bassa	Cuffie VeriShield™ VS140 senza Air Flow Control
09E021	1035145-VS	VS110	27	Bassa	Cuffie VeriShield™ VS110
09E022	1035103-VS	VS110F	27	Bassa	Cuffie pieghevoli VeriShield™ VS110F
09E023	1035189-VS	VS110D	31	Bassa	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS110D
09E024	1035196-VS	VS100D	26	Bassa	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS100D
09E025	1035149-VS	VS100DF	28	Media	Cuffie dielettriche pieghevoli VeriShield™ VS100DF
09E026	1035105-VS	VS120	31	Media	Cuffie VeriShield™ VS120
09E027	1035107-VS	VS120FHV	32	Media	Cuffie pieghevoli VeriShield™ VS120FHV, alta visibilità
09E015	1035141-VS	VS120F	32	Media	Cuffie pieghevoli VeriShield™ VS120F
09E028	1035147-VS	VS120DHV	32	Media	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS120DHV, alta visibilità
09E029	1035191-VS	VS120D	32	Elevata	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS120D
09E030	1035109-VS	VS130	35	Elevata	Cuffie VeriShield™ VS130
09E031	1035111-VS	VS130HV	35	Elevata	Cuffie VeriShield™ VS130HV
09E032	1035194-VS	VS130D	36	Elevata	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS130D
CUFFIE CON ARCHETTO NUCALE					
09G002	1035113-VS	VS140N	25	Bassa	Cuffie VeriShield™ VS140N con archetto nucale e senza Air Flow Control
09G001	1035115-VS	VS120N	30	Media	Cuffie VeriShield™ VS120N con archetto nucale
09G003	1035117-VS	VS130N	33	Elevata	Cuffie VeriShield™ VS130N con archetto nucale
CUFFIE PER ELMETTO					
09F012	1035119-VS	VS110H	27	Bassa	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS110H
09F013	1035207-VS	VS100DH	26	Bassa	Cuffie dielettriche per elmetto VeriShield™ VS100DH
09F014	1035122-VS	VS120H	30	Media	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS120H
09F015	1035206-VS	VS120DH	31	Media	Cuffie dielettriche per elmetto VeriShield™ VS120DH
09F016	1035125-VS	VS130H	33	Elevata	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS130H
09F017	1035128-VS	VS130HHV	33	Elevata	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS130HHV, alta visibilità
09F018	1035208-VS	VS130DH	30	Elevata	Cuffie dielettriche per elmetto VeriShield™ VS130DH
MULTI POSIZIONI					
09E033	1035185-VS	VS110M	32	/	Cuffie multi-posizioni VeriShield™ VS110M
09E034	1035188-VS	VS130M	35	/	Cuffie multi-posizioni VeriShield™ VS130M
KIT RICAMBI					
09Z020	1035143-VS	VS10HK	/	/	Kit ricambi per 1035145-VS, 1035103-VS, 1035119-VS
09Z021	1035136-VS	VS11HK	/	/	Kit ricambi per 1035105-VS, 1035115-VS, 1035122-VS, 1035189-VS, 1035206-VS, 1035185-VS
09Z022	1035142-VS	VS14HK	/	/	Kit ricambi per 1035101-VS, 1035113-VS
09Z023	1035137-VS	VS12HK	/	/	Kit ricambi per 1035107-VS, 1035141-VS, 1035125-VS, 1035128-VS, 1035191-VS, 1035147-VS, 1035208-VS
09Z024	1035138-VS	VS13HK	/	/	Kit ricambi per 1035109-VS, 1035111-VS, 1035140-VS, 1035117-VS, 1035194-VS, 1035188-VS
09Z025	1035150-VS	VS00HK	/	/	Kit ricambi per 1035196-VS, 1035149-VS, 1035207-VS
ADATTATORI PER ELMETTO					
09Z026	1035130-VS	3711VS1	/	/	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3711VS1
09Z027	1035131-VS	3712VS1	/	/	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3712VS1
09Z028	1035132-VS	3713VS1	/	/	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3713VS1
09Z029	1035133-VS	3714VS1	/	/	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3714VS1
09Z030	1035134-VS	3718VS1	/	/	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3718VS1
09Z031	1035135-VS	3721VS1	/	/	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3721VS1
09Z032	1035144-VS	3796VS1	/	/	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3796VS1



Avatar

EN 166 | EN 170

Trattamento HydroShield® antigraffio e antiappannamento. Rivestimento con marcatura K e N su entrambi i lati delle lenti. Lenti a 9 punti di curvatura. Ponte nasale regolabile. Astine inclinabili e totalmente modellabili. Materiale morbidissimo in tutti i punti di contatto con il volto. Sistema di ventilazione diretta.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA MONTATURA	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
06A003	1034831	Incolore	HydroShield®	HON 166F	2C-1.2 HON 1F KN	1 conf. 8 pz.
06A023	1034832	Grigio	HydroShield®	HON 166F	5-3.1 HON 1F KN	1 conf. 8 pz.



Honeywell

AVATAR OTG (OVERSPEC)

EN 166 | EN 170

Struttura dell'occhiale studiata per appoggiarsi bene sull'occhiale correttivo. Equilibrata distribuzione del peso. Ponte nasale regolabile. Astine inclinabili e totalmente modellabili. Materiale morbidissimo in tutti i punti di contatto con il volto. Sistema di ventilazione diretta. Rivestimento antigraffio. Rivestimento antiriflesso. Da utilizzare al di sopra degli occhiali correttivi. Idonei a molteplici ambienti e applicazioni.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA MONTATURA	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
06A024	1035813	Incolore	Antigraffio e antiriflesso	HON 166F	2C-1.2 HON 1F	1 conf. 10pz.



XC®

EN 166 | EN 170

Lente a 9 punti di curvatura protettiva. Morbida guarnizione di tenuta sull'arcata superiore. Nasello morbido antiscivolo. Rimozione delle lenti rapida e facile. La regolazione dell'angolazione e della lunghezza delle astine fornisce un'adattabilità ottimale.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	LENTE DI RICAMBIO	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
484510	1011027HS	Incolore	HydroShield®	10 110 13	2C-1.2 B-D 1 FTKN	1 conf. 10 pz.

SP10002G™

EN 166 | EN 170

Può essere utilizzato a piacimento con la fascia o con le astine. Offre una protezione eccezionale contro gli impatti, il vento, la polvere e le scorie. Disponibili con trattamento alle lenti Dura-Streme®. Nasello morbido e flessibile. Morbida imbottitura attorno alle lenti. Fascia completamente regolabile e ininfiammabile assicura un'eccellente aderenza al volto. Quando usato con la fascia elastica, l'occhiale è certificato per resistenza all'impatto B e protezione da gocce e spruzzi (marcatatura 3).



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA ASTINE	MARCATURA BARDATURA	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
482100	1028640	Incolore	Dura-Streme®	B-D 166 FT	B-D 166 3 FT	2C - 1.2 HON 1FT KN	1 conf. 10 pz.

A 700

EN 166 | EN 170

Soluzione protettiva dall'ottimo compromesso prezzo/qualità. Ottima protezione dell'area orbitale. Astine sportive con estremità morbide per una vestibilità confortevole.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
483310	1015360	Incolore	Antiappannamento	2C-1.2 B-D 1 F	1 conf. 10 pz.

SVP 200

EN 166 | EN 170

Occhiali economici, dielettrici, con lenti a 10 punti di curvatura. Lente antiappannamento e antigraffio.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
06A025	1928861	Incolore	Antiappannamento	2C-1.2 1 F	1 conf. 10 pz.

PROTEZIONE OCCHI

Polysafe™

EN 166 | EN 170

Occhiale particolarmente indicato per i visitatori, con ampio campo visivo. Ventilazione indiretta per evitare l'appannamento. Estremità delle astine forate per l'utilizzo di un cordino di sicurezza.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
481160	1002550	Incolore	/	2C-1.2 1F	1 conf. 10 pz.

Maxx Pro®

EN 166 | EN 170

Trattamento antiappannamento HydroShield. Visione periferica superiore a 180°. Corpo in morbido elastometro. Bardatura pivotante. Sistema di ventilazione diretta.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA MONTATURA	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
06E001	1011072HS	Incolore	Antigraffio/antiappannamento	B-D 166 349 FT	2C-1.2 B-D 1 FT 9 KN	1 conf. 10 pz.

V-Maxx®

EN 166 | EN 170

Perfettamente sovrapponibili a occhiali da vista, si prestano anche per abbinamento a semimaschere. Ventilazione indiretta. Lente in policarbonato (PC). Campo visivo a 180 gradi.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA MONTATURA	MARCATURA LENTE	CONFEZIONE
484000	1006193	Incolore	Antigraffio/antiappannamento	3 4 9 B	2 - 1.2 D1B 9	1 conf. 10 pz.

LG20

EN 166 | EN 170

Occhiali a mascherina economici. Bardatura facilmente regolabile. Versione per protezione chimica con lente in acetato antiappannamento Fog-Ban®, ventilazione indiretta.



SAFE	HONEYWELL	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA MONTATURA	CONFEZIONE
486060	1005509	Policarbonato	Antigraffio/Fog-Ban	3.B	1 conf. 50 pz.

Honeywell

Clearways™

EN 166

Sicura, pratica ed economica. Leggera e confortevole. Schermi con profilo metallico per una maggior resistenza.

- 1002341 CB20 SEMICALOTTA CON REGOLAZIONE A CREMAGLIERA
- 1002353 CV83P REGOLAZIONE A CREMAGLIERA

SAFE	HONEYWELL	PESO	MARCATURA	CONFEZIONE
504010	1002341	94 g	HON EN 166 B 3	1 conf. 10 pz.
504040	1002353	/	D.1.B.3	1 conf. 10 pz.



Perforama Nova

EN 166

Perforama Nova con schermo antigraffio-lente PC incolore

SAFE	HONEYWELL	CONFEZIONE
07A038	820140	1 conf. 16 pz.



Bilsom 303®

EN 352-2

Inserti in schiuma morbida, conici, facili da inserire. Si espandono delicatamente. Disponibile in due taglie.

SAFE	HONEYWELL	TAGLIA	SNR	CONFEZIONE
281280	1005073	large (L)	33	200 paia - bustine
281270	1005074	small (S)	33	200 paia - bustine



Laser lite®

EN 352-2

Inserti in schiuma morbidissima per qualsiasi condotto uditivo. Si espandono lentamente e si adattano perfettamente.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
280091	3301105	Senza cordino	35	200 paia - bustine



Dispenser leight® HL400 E HL400-F

EN 352-2

Il Dispenser HL400 può essere montato a parete o appoggiato su un tavolo o piano di lavoro. È disponibile in due modelli: HL400-F, più robusto per ambienti difficili e HL400, versione leggera la cui base può essere montata su supporti a parete preesistenti (è dotato di fori universali). Entrambi erogano gli inserti ruotando una manopola e possono contenere sino a 400 paia di inserti.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
09A019	50129760-001	Bilsom 303L	33	1 dispenser 400 paia
09A020	50129761-001	Bilsom 303S	33	1 dispenser 400 paia
09A021	50129762-001	Laser Lite	35	1 dispenser 400 paia



SACCHETTI RICARICA

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
281320	1006186	Bilsom 303L	33	10 scatole da 200 paia
09A022	1006187	Bilsom 303S	33	10 scatole da 200 paia
280125	1013047	Laser Lite	35	10 scatole da 200 paia



Smart fit™

EN 352-2

Inserti a flange morbide che si modellano a contatto con il calore corporeo adattandosi alla conformazione del condotto uditivo. Si adatta praticamente a qualsiasi utilizzatore. Cordino staccabile. Custodia HearPack™.

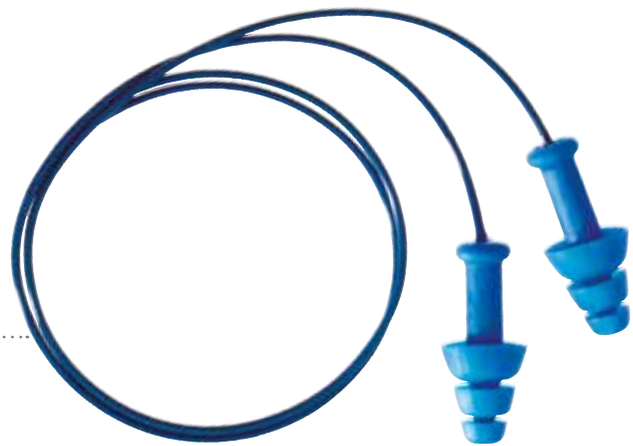


SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
282510	1011239	Inserti	30	scatola da 50 paia

Smart fit® DETECTABLE

EN 352-2

Anello metallico rilevabile.

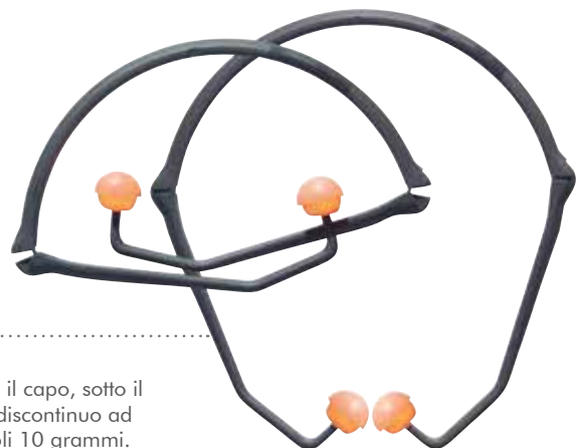


SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
282511	1012522	Con cordino	30	conf. da 50 paia

PER CAP®

EN 352-2

Archetto pieghevole multiposizione può essere indossato sopra il capo, sotto il mento o dietro la nuca. Ideale per utilizzatori esposti in modo discontinuo ad ambienti ad alta rumorosità. Dispositivo leggero del peso di soli 10 grammi.



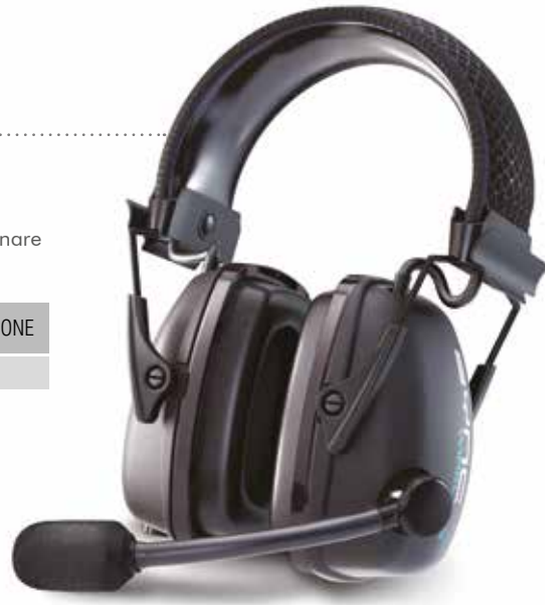
SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
282650	1005952	Archetto	24	scatola da 10 pezzi

SYNC™ Wireless

EN 352-1

Cuffie antirumore da collegare a cellulare, tramite tecnologia Bluetooth. Attenuazione del rumore elevata - 32dB. La cuffia si connette al telefono senza bisogno di cavi. Microfono integrato, per comunicare senza impegnare le mani. Batteria agli ioni di litio per oltre 16 ore di utilizzo.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
09H015	1034510	Bluetooth	32	1



Cuffie ad archetto Impact® PRO

EN 352-1

La migliore attenuazione del mercato: SNR 33. Facili da utilizzare grazie a un unico pulsante di regolazione del volume. Inclusive 2 batterie AAA. Ideali per il tiro a segno a livello agonistico e ricreativo, sia al chiuso che all'aperto.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
09H016	1018953	Cuffie ad archetto	33	1



Honeywell

Mach1™

EN 352-1

Design economico. Ultraleggera. Dielettriche.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	SNR	CONFEZIONE
09E001	1010421	Cuffie ad archetto	24	20 pezzi





05F031

CoreShield 15G BLACK MF A1/A



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A1

Guanto in maglia con filato CoreShield, nylon 15 Gauge, con spalmatura sul palmo in microschiuma di nitrile e rinforzo tra il pollice e l'indice



05D033

CoreShield 13G BLACK MF A2/B



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A2

Guanto in maglia con filato CoreShield, HPPE 13 Gauge, con spalmatura sul palmo in microschiuma di nitrile e rinforzo tra il pollice e l'indice

Honeywell



05E040

CoreShield 13G BLACK MF A3/C



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A3

Guanto in maglia con filato CoreShield, HPPE/basalto 13 Gauge, con spalmatura sul palmo in microschiuma di nitrile e rinforzo tra il pollice e l'indice



05F032

CoreShield 18G BLACK NIT A1/A



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A1

Guanto in maglia con filato CoreShield, nylon 18 Gauge, con spalmatura sul palmo in nitrile super-sottile e rinforzo tra il pollice e l'indice

SAFE	HONEYWELL	RIVESTIMENTO	FODERA	TAGLIA	CONFEZIONE
05F031	21-1515B	Microschiuma Nitrile	Nylon 15 Gauge	6-11	1 paio
05D033	22-7513B	Microschiuma Nitrile	HPPE 13 Gauge	6-11	1 paio
05E040	23-0513B	Microschiuma Nitrile	HPPE/Basalto 13 Gauge	6-11	1 paio
05F032	21-1818B	Nitrile super sottile	Nylon 18 Gauge	6-11	1 paio



05D034

CoreShield 13G BLACK NIT A2/B



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A2



05E041

CoreShield 13G BLACK NIT A3/C



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A3

Guanto in maglia con filato CoreShield, HPPE 13 Gauge, con spalmatura sul palmo in nitrile liscio e rinforzo tra il pollice e l'indice

Guanto in maglia con filato CoreShield, HPPE/basalto 13 Gauge, con spalmatura sul palmo in nitrile liscio e rinforzo tra il pollice e l'indice



05D035

CoreShield 13G BLACK NIT A4/D



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A4



05D036

CoreShield 13G BLACK NIT A5/E



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A5

Guanto in maglia con filato CoreShield, HPPE/basalto 13 Gauge, con spalmatura sul palmo in nitrile liscio e rinforzo tra il pollice e l'indice

Guanto in maglia con filato CoreShield, HPPE/acciaio 13 Gauge, con spalmatura sul palmo in nitrile liscio e rinforzo tra il pollice e l'indice

SAFE	HONEYWELL	RIVESTIMENTO	FODERA	TAGLIA	CONFEZIONE
05D034	22-7913B	Nitrile liscio	HPPE 13 Gauge	6-11	1 paio
05E041	23-0913B	Nitrile liscio	HPPE/Basalto 13 Gauge	6-11	1 paio
05D035	24-0913B	Nitrile liscio	HPPE/Basalto 13 Gauge	6-11	1 paio
05D036	25-0913B	Nitrile liscio	HPPE/Acciaio 13 Gauge	6-11	1 paio



05D037

CoreShield 13G BLACK MF A7/F



ANSI / ISEA 105-2016 CUT
Livello A7

Guanto in maglia con filato CoreShield, HPPE 13 Gauge, con spalmatura sul palmo in microschioma di nitrile e rinforzo tra il pollice e l'indice



05E042

Rig Dog™ Knit Grip Plus



ANTI-IMPATTO

Guanto Rig Dog™ Knit Grip Plus, in maglia con filato 13 Gauge, con doppia spalmatura sul palmo in nitrile liscio e nitrile con finitura sabbata e protezione dagli impatti. Palmo con scanalature per una presa salda anche in presenza di fango oleoso. Certificati anti-impatto.



05E043

Rig Dog™ Knit Water Resistant



ANTI-IMPATTO

Guanto Rig Dog™ Knit Water Resistant, in maglia con filato 18 Gauge, con spalmatura intera doppia in nitrile liscio e nitrile con finitura sabbata e protezione dagli impatti. Palmo con scanalature per una presa salda anche in presenza di fango oleoso. Certificati anti-impatto.



05M014

Rig Dog™ Knit Cold Protect



ANTI-IMPATTO

Guanto Rig Dog™ Knit Cold Protect, in maglia con filato 18 Gauge, con doppia spalmatura sul palmo in nitrile liscio e nitrile con finitura sabbata e protezione dagli impatti. Strato isolante interno in pile per la protezione dal freddo e palmo con scanalature per una presa salda anche in presenza di fango oleoso. Certificati anti-impatto.

SAFE	HONEYWELL	RIVESTIMENTO	FODERA	TAGLIA	CONFEZIONE
05D037	27-0513B	Microschioma Nitrile	HPPE 13 Gauge	6-11	1 paio
05E042	41-4413BE	Nitrile liscio + sabbato	Maglia 13 Gauge	6-11	1 paio
05E043	41-4438BL	Nitrile liscio + sabbato	Maglia 18 Gauge	6-11	1 paio
05M014	44-4438BL	Nitrile liscio + sabbato	Maglia 18 Gauge	6-11	1 paio



PA05754



452120

Picguard TM



ASTM F2878



ANTIPUNATURA

Sottoguanto Picguard in poliestere Coolmax® con protezione interna in para-aramide, rivestimento in poliuretano/ceramica e fodera in viscosa/poliestere.

Picguard URBAN



ASTM F2878



ANTIPUNATURA

Guanto Picguard Urban in Poliuretano/poliammide con protezione interna in para-aramide, rivestimento in poliuretano/ceramica e dorso Poliestere/Elastan



05970



PC05503

Velvet Shock



ANTI-IMPATTO

Guanto Velvet Shock in pelle di bovino anti-urto e anti-vibrazioni. Palmo in crosta idrorepellente e dorso in pelle fiore velluto idrorepellente. Rinforzi anti-urto sul palmo e sul dorso. Certificati anti-impatto.

FINEDEX 944-32 Fisherman



Guanto FINEDEX 944-32 Fisherman in lattice con supporto interno in poliammide. Finitura antiscivolo e spessore: 1.3 mm. Idoneo al contatto alimentare

SAFE	HONEYWELL	RIVESTIMENTO	FODERA	TAGLIA	CONFEZIONE
PA05754	27-0513B	Microschiuma Nitrile	HPPE 13 Gauge	6-11	1 paio
452120	41-4413BE	Nitrile liscio + sabbiato	Maglia 13 Gauge	6-11	1 paio
05970	2049132	Pelle fiore / crosta	/	9-11	1 paio
PC05503	2094432	Lattice	Poliammide	7-11	1 paio

Premium serie 5000

EN 149

Ampio volume interno per la massima facilità di movimento. Bardatura flessibile a doppio elastico con graffatura a elevata resistenza per una sicurezza extra. Graffatura esterna alla zona di filtrazione per eliminare il rischio di perdite. Guarnizione di tenuta in Willtech; assorbe la straspirazione. Privi di lattice, PVC e silicone.

PER I MODELLI 5221 E 5321

- Bardatura regolabile.



SAFE	HONEYWELL	MODELLO	CLASSIFICAZIONE	VALVOLA	GUARNIZIONE	BARDATURA	CONFEZIONE
135300	1005582	5110	FFP1 NR D	SI	NASALE	ELASTICI	200 in conf. da 20
135350	1005584	5210	FFP2 NR D	NO	NASALE	ELASTICI	200 in conf. da 20
135240	1005586	5211	FFP2 NR D	SI	NASALE	ELASTICI	200 in conf. da 20
135400	1005588	5221	FFP2 NR D	SI	COMPLETA	REGOLABILE	50 in conf. da 5
135420	1005602	5321	FFP3 NR D	SI	COMPLETA	REGOLABILE	50 in conf. da 5

Premium serie 2000

EN 149

Ampio volume interno. Elastici termosaldati, con codice colore per identificare la protezione (verdi=FFP2, arancioni=FFP3). Tessuto filtrante a bassissima resistenza respiratoria. Ottima tenuta e compatibilità con gli occhiali minimizzando il rischio di appannamento degli stessi. Confezionati in bustina singola, richiudibile, che riporta il codice a barre e la data di scadenza. Assenza di PVC, silicone, lattice e graffe.

VERSIONE PIEGHEVOLE A BASSO PROFILO



SAFE	HONEYWELL	MODELLO	CLASSIFICAZIONE	VALVOLA	GUARNIZIONE	BARDATURA	CONFEZIONE
10A068	1031592	2210	FFP2 NR D	NO	Softech™	ELASTICI	400 in conf. da 25
134283	1031593	2211	FFP2 NR D	SI	Softech™	ELASTICI	320 in conf. da 20
134284	1031594	2311	FFP3 NR D	SI	Softech™	ELASTICI	320 in conf. da 20

SERIE SPECIALE 5000

EN 149

Ampio volume interno. Bardatura flessibile a doppio elastico con graffatura a elevata resistenza. Graffatura esterna alla zona di filtrazione per eliminare il rischio di perdite. Guarnizione di tenuta in Willtech; assorbe la straspirazione. Privi di lattice, PVC e silicone.

PER IL MODELLO 5251:

- Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo del facciale.
- Elastici regolabili.



SAFE	HONEYWELL	MODELLO	CLASSIFICAZIONE	VALVOLA	GUARNIZIONE	BARDATURA	CONFEZIONE
135100	1005593	5141	FFP1 NR D OV	SI	NASALE	ELASTICI	200 in conf. da 20
135600	1005595	5251	FFP2 NR D OV	SI	COMPLETA	REGOLABILE	50 in conf. da 5

Optifit twin

EN 136

Corpo in silicone. Ampio campo visivo. Sistema di aggancio dei filtri Click-fit.

CAMPI DI IMPIEGO

- Laboratori, industria farmaceutica: esposizione ad aerosol contenenti batteri o virus, manipolazione di polveri pericolose per la pelle e gli occhi.
- Oil & gas: manipolazione di sostanze chimiche, attività di campionamento.
- Industria meccanica, settore automotive: applicazione di vernici e solventi che presentano rischi per pelle e occhi.
- Industria chimica: produzione di vernici, solventi, prodotti a rischio elevato.



SAFE	HONEYWELL	TAGLIA	CONFEZIONE
10C018	1715231	S	1 pz.
137350	1715241	M	1 pz.
PE10405	1715251	L	1 pz.

Filtri CLICK-FIT RACCORDO A BAIONETTA

EN 14387 | EN143

Gamma di filtri da utilizzare con le semimaschere per la protezione contro particelle e/o gas/vapori.

- Laboratori, industria farmaceutica: esposizione ad aerosol contenenti batteri o virus, manipolazione di polveri pericolose per la pelle e gli occhi.
- Oil & gas: manipolazione di sostanze chimiche, attività di campionamento.
- Industria meccanica, settore automotive: applicazione di vernici e solventi che presentano rischi per pelle e occhi.
- Industria chimica: produzione di vernici, solventi, prodotti a rischio elevato.

SAFE	HONEYWELL	PROTEZIONE	CONFEZIONE
10D010	1035454	A2	conf. da 12 pz.
10D009	1035455	A2-P3	conf. da 8 pz.
10D011	1035451	P3	conf. da 4 pz.
10D008	1035459	ABEK1-P3	conf. da 8 pz.



Optifit

EN136

Maschera pieno facciale in morbido silicone monofiltro. EN 136. Ampio campo visivo. Facile da montare e smontare.

CAMPI DI IMPIEGO

- Laboratori, industria farmaceutica: esposizione ad aerosol contenenti batteri o virus, manipolazione di polveri pericolose per la pelle e gli occhi.
- Oil & gas: manipolazione di sostanze chimiche e attività di campionamento.
- Industria meccanica, settore automotive: applicazione di vernici e solventi che presentano rischi per pelle e occhi
- Industria chimica: produzione di vernici, solventi, prodotti a rischio elevato.

SAFE	HONEYWELL	TAGLIA	CONFEZIONE
136800	1715011	S	1 pz.
136887	1715021	M	1 pz.
136886	1715001	L	1 pz.



Filtri in plastica

EN 14387 | EN143

Involucro del filtro durevole e leggero: per un comfort migliore. Tutti i filtri in plastica della gamma Honeywell eccedono i requisiti prestazionali previsti dalle norme. Bassa resistenza respiratoria. Ingombro contenuto, per ottimizzare il campo visivo. Coperchio di sicurezza per lo stoccaggio.



SAFE	HONEYWELL	PROTEZIONE	CONFEZIONE
136820	1788005	A2P3	conf. da 5 pz.
PB10404	1788155	A2B2E2K2P3	conf. da 5 pz.
137170	1786000	P3	conf. da 5 pz.

Evamasque

SEMIMASCHERA FILTRANTE CON AUTONOMIA DI 15 MINUTI PER EVACUAZIONE - RISCHIO CHIMICO

DIN 58647-7

Protezione ABEK. Semimaschera in EPDM, bardatura in elastomero, valvole in silicone e neoprene. Compatta, leggera, di dimensioni contenute. Buon campo visivo. Agganciabile alla cintura. Conservazione sino a 12 anni (4 anni senza manutenzione, due sostituzioni del filtro durante il periodo di stoccaggio massimo).

CAMPI DI IMPIEGO

- Evacuazione in caso di sversamento accidentale di liquidi, industria chimica e petrolchimica.

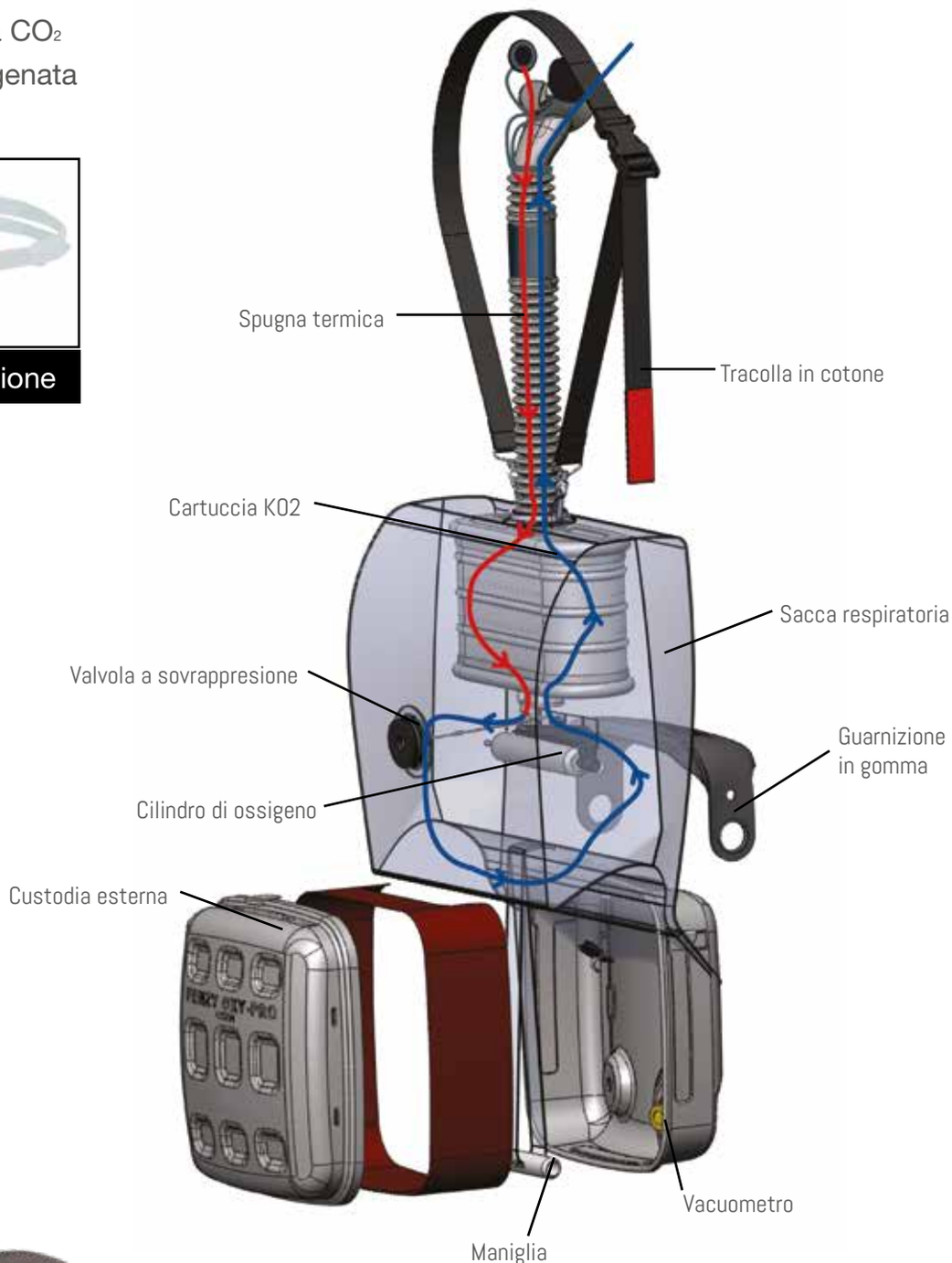
SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	CONFEZIONE
138250	1728570	Semimaschera	1 pz.



-  Aria espirata CO₂
-  Aria Ri-ossigenata

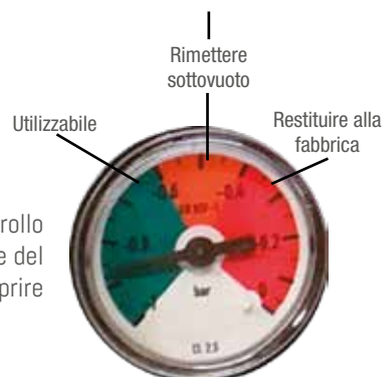


Occhiali in dotazione



OXY PRO
PC10509

Strumento indispensabile in caso di situazioni di emergenza in ambienti ad alto rischio. Il suo principio di funzionamento si basa sulla rigenerazione dell'aria espirata mediante il Perossido di Potassio permettendo un'elevata autonomia necessaria ad abbandonare l'area a rischio. Un cilindro di ossigeno integrato garantisce un apporto di aria respirabile fin dall'inizio. L'indicatore posteriore permette di sapere lo stato del dispositivo senza la necessità di aprirlo.



Il vacuometro consente il controllo immediato dello stato di salute del dispositivo senza doverlo aprire

PA700

DISPOSITIVO ELETTROVENTILATO

Per i lavoratori che utilizzano un dispositivo elettroventilato quotidianamente. Di facile utilizzo e si assembla con facilità. Massimo comfort durante lunghi turni. Batteria montata lateralmente. Flusso d'aria regolata. Cintura ergonomica. Imbottitura comoda sulla parte inferiore della schiena.

CAMPI DI IMPIEGO

- Industria farmaceutica.
- Manutenzioni.
- Demolizioni.
- Edilizia.
- Laboratori ospedalieri (farmaci per chemioterapia e malattie infettive).



PA810EU

MASCHERA PER SALDATURA DI ELEVATISSIME PRESTAZIONI

Blocco a cristalli liquidi 2.5 - 8/12. Lo stato chiaro permette le operazioni di molatura senza disagio. Regolazione della sensibilità e del tempo di ritorno al chiaro. Regolazione del campo di captazione dei sensori, per evitare interferenze da altre postazioni di saldatura.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	CONFEZIONE
10G086	PA701WEU	Unità ventilatore, una batteria, un caricabatterie, un'imbottitura, un flussimetro e una cintura per saldature	1 pz.
10G087	PA701EU	L'unità include un'unità ventilatore, una batteria, un caricabatterie, un'imbottitura, un flussimetro e una cintura in nylon	1 pz.
10G088	PA701DEU	L'unità include un'unità ventilatore, una batteria, un caricabatterie, un'imbottitura, un flussimetro e una cintura in PVC	1 pz.
10G089	PA810EU	Maschera per saldatura (senza elmetto protettivo)	1 pz.
10G090	PA111EU	Primair Plus	1 pz.

Airvisor 2 MV

RESPIRATORE AD ADDUZIONE DI ARIA CON VISIERA COMPATTA

EN 14594 Classe A4

Ultraleggero. Campo visivo ampio nonostante le dimensioni contenute. Regolazione ottimale del flusso. Filtro ai carboni attivi. Laboratori, industria farmaceutica: Manipolazione di polveri e liquidi.

Kit per sostanze chimiche Airvisor 2 MV completo di: schermo in acetato resistente alle sostanze chimiche 1013939 (EN166 3-F), guarnizione di tenuta in tessuto, conf. da 1 pz. protezione nucale, due coprischermi monouso, cintura (DAVW-1003).

CAMPI DI IMPIEGO

- Industria meccanica, settore automotive: verniciatura con vernici acriliche e non.



SAFE	HONEYWELL	CONFEZIONE
10G091	1013939	1 pz.



Treppiede 3POD Durahoist

EN 795 type B

Facilmente installabile da una sola persona. Autobloccante e regolabile. Struttura in alluminio. Gambe completamente regolabili con bloccaggio di sicurezza grazie ai perni automatici. Due punti di ancoraggio. Punto comprensivo di puleggia. Dimensioni completamente esteso: altezza 2,1 m - Divaricazione gambe 1,5 m. Dimensione completamente retratto: altezza 1,4 m - Larghezza 0,4 m. Resistenza alla rottura: > 10 kN. Carico massimo di lavoro: 136 Kg. Gambe divaricabili L 1,00-1,50-2,50. Comprensivo di 2 pulegge.

SAFE	HONEYWELL	CARICO MASSIMO	MATERIALE	KG
PA11337	1034430	136 Kg	Alluminio	15 kg



Kit Barella EVAC

SAFE	HONEYWELL
11O037	1031786

Barella leggera ed ideale per l'evacuazione ed il soccorso da spazi confinati. Progettata per avvolgere la vittima: stretta a livello dei piedi, raggiunge la massima larghezza all'altezza delle spalle e quindi a cono nella regione della testa. Dotata di supporto per i piedi con cinghia di lunghezza regolabile, può consentire il soccorso della vittima in posizione verticale. Può essere stoccata in una sacca compatta ed agevole da trasportare. Quando messa attorno ad una vittima, fornisce un supporto rigido. Bretelle imbottite per le spalle, per fornire un extra supporto e protezione per la vittima.

ARGANO DURAHOIST

2006/42/CEE

Autobloccante e regolabile. Facilmente installabile da una sola persona.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE
PB11331	1034611	Argano recuperatore Durahoist 15 m con cavo in acciaio Inox
PB11330	1034613	Staffa per argano recuperatore Durahoist da 15 m e 30 m



Retrattile Mightevac

EN 360 | EN1496

Elevate prestazioni in condizioni gravose. Usato in associazione con il treppiede e un supporto costituisce la base di un sistema di accesso e salvataggio stabile e sicuro. Cavo da 4,8 mm in acciaio zincato o inox. Argano di recupero ad attivazione rapida. Carter compatto in acciaio. Dispositivo di recupero con rapporto 5:1. Componenti in acciaio inox e alluminio resistenti alla corrosione. Comoda maniglia per il trasporto. Indicatore di caduta integrato.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE	KG
947180	1005149-A	Retrattile con funzione di recupero 15 m - cavo in acciaio zincato	13.5 kg
11D022	1004390-A	Retrattile con funzione di recupero 15 m - cavo in acciaio inox	13 kg
PA11339	1034431	Supporto per montaggio Mightevac 15 m	/



**H- DESIGN
Imbracature**

EN 361 | EN 358



Esclusiva struttura dell'imbragatura ad H. Cosciali orizzontali. Regolazione anteriore verso il basso e verso l'alto. Cinghia toracica regolabile. Anello a D posteriore più facilmente raggiungibile. Punto di attacco sternale mediante asole in tessuto rinforzato. Cintura di posizionamento che ruota lateralmente e con un esclusivo movimento verticale. Imbottitura traspirante della cintura. Fibbie di regolazione accoppiate. Cuciture ad alta visibilità. Indicatori di caduta anteriori e posteriori. Nastro idrorepellente antimacchia.

SAFE	HONEYWELL	FIBBIE	TAGLIA ◀...▶
PN11107	1033528	Accoppiate	1
PN11107	1033529	Accoppiate	2
PN11107	1033530	Accoppiate	3

**H 500
Imbracature**

EN 361



Imbottitura per spalle e schiena altamente traspirante, leggera ed ergonomica. Comodo tessuto formulato specificatamente per gambe e spalle. Fermi per cordino ripristinabili e facili da usare

SAFE	HONEYWELL	FIBBIE	TAGLIA ◀...▶
11A053	1036085	Automatiche	1
11A053	1036086	Automatiche	2
11A053	1036087	Automatiche	3

**H 500
Imbracature**

EN 361



Soluzione anti-groviglio intelligente, facile da indossare. Comodo tessuto formulato specificatamente per gambe e spalle. Fermi per cordino ripristinabili e facili da usare.

SAFE	HONEYWELL	FIBBIE	TAGLIA ◀...▶
11A054	1036089	Accoppiate	1
11A054	1036090	Accoppiate	2
11A054	1036091	Accoppiate	3

**H 100
Imbracature**

EN 361



La serie Honeywell Miller H100 è stata progettata intorno ad un concetto semplice: fornire una linea di protezione anticaduta fondamentale di eccezionale valore. La nuova serie Miller H100 è stata assemblata per soddisfare le più comuni esigenze di protezione anticaduta mantenendo un'attenzione particolare al valore e alla sicurezza.

SAFE	HONEYWELL	FIBBIE	TAGLIA ◀...▶
11A055	1036294	Accoppiate	Unica

Titan 1

EN 361 | EN 358



Anello a D dorsale spostabile per migliorare la regolazione. Tessuto in poliestere di lunga durata. Nastro sub-pelvico per ulteriore comfort e sicurezza. Nastro pettorale da 45 mm con fibbia metallica. Fibbie accoppiate.

SAFE	HONEYWELL	TAGLIA ←.....→
OD01047	1011894	S
OD01046	1011893	M/L

RG500

EN 353-2



Queste unità sono particolarmente utili sui tetti inclinati, dove la reazione delle linee vita retrattili può risultare troppo lenta. In caso di caduta o scivolamento, i discensori Miller® di Honeywell si bloccano lungo la fune, arrestando immediatamente la caduta. I discensori Miller di Honeywell si muovono agevolmente in alto e in basso lungo le linee vita verticali per offrire una protezione anticaduta continua. Progettati per l'uso con linee vita su funi sintetiche Miller di Honeywell fissate a un ancoraggio indipendente della piattaforma dell'operatore.

SAFE	HONEYWELL	DESCRIZIONE
11H012	1035950	Dispositivo anticaduta RG500
11I042	1035947	Fune da 10 m
11I043	1035946	Fune da 15 m
11I044	1035945	Fune da 20 m

Dispositivi retrattili

Falcon

EN 360



Arresta la caduta entro pochi centimetri. Carter ultra robusto, resistente e leggero. Ri-certificazione annuale del fabbricante non necessaria. Meccanismo frenante ad attivazione rapida. Indicatore di caduta altamente visibile. Elemento girevole in acciaio Inox in corrispondenza del connettore superiore e inferiore (a seconda dei modelli), componenti interni in acciaio Inox e alluminio resistenti alla corrosione. Carter in Nylon ad alta resistenza. Maniglia sagomata ergonomica (solo per 20 m). Speciale design con uscita del cavo laterale per ridurre l'attrito tra la boccola di uscita e il cavo stesso. Versioni da 6.2 m e 18 m testati su spigoli vivi.

SAFE	HONEYWELL	←.....→	TESTATO SU SPIGOLO
PB11329	1034052	6,2 m	SI
OD01041	1011742	10 m	NO
11C028	1034055	18 m	SI
947066	1011750	20 m	NO

TurboLite

EN 360



EXTREME

Cavo in acciaio zincato da 2.75 m. Progettato per le applicazioni con spigoli con un raggio $\geq 0,5$ mm. Connettore per imbracatura leggero e facile da usare. Carter in nylon con elevata resistenza agli urti. Assorbitore di energia flottante. Perno girevole.

EDGE

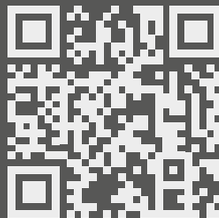
Fettuccia a nastro da 2.75 m. Eccellente resistenza alle sostanze chimiche, all'abrasione e al taglio. Progettato per le applicazioni con spigoli con un raggio $\geq 0,5$ mm. Connettore per imbracatura leggero e facile da usare. Carter in nylon con elevata resistenza agli urti. Assorbitore di energia flottante. Perno girevole.

SAFE	HONEYWELL	MATERIALE	CONNETTORE
11C029	1035728-E	Cavo	Doppia leva
11C030	1035729-E	Cavo	Ponteggio
11C031	1035741-E	Nastro	Doppia leva
11C032	1035743-E	Nastro	Ponteggio



Safe S.r.l.
Unipersonale

Via Pastore, 14 - 25046 Cazzago S.M. (BS) - Italia
Tel. +39 030 7751504 - Fax +39 030 7751506



www.safesafety.com