

# PROTEZIONI 4



# SICUREZZA E COMFORT AL PRIMO POSTO

Scegli la mascherina adatta a proteggerti contro le sostanze nocive: virus, polveri, batteri, vapori tossici etc...

**FFP1** Indicate per utilizzo in presenza di ferro, ruggine, calcestruzzo, pietra, materiali riempitivi.  
RESTRIZIONI: non adatte a filtrare particelle cancerogene e sostanze radioattive, microrganismi (virus, batteri, funghi e spore) ed enzimi.

**FFP2** Indicate per utilizzo in presenza di legno, acciaio, cemento, vernici, pitture, antiruggine, fibra di vetro e fibre minerali, fumi di saldatura, zinco, pesticidi in soluzione acquosa, farine, muffe e spore, batteri, fuliggine.

RESTRIZIONI: non adatte a filtrare particelle di sostanze radioattive, virus ed enzimi.

**FFP3** Indicate per utilizzo in presenza di acciaio inossidabile, vernici antivegetative, amianto, batteri della tubercolosi.

“NR”: marcatura per utilizzo del filtro limitato ad un singolo turno lavorativo.

“R”: marcatura se il filtro è riutilizzabile per più di un turno lavorativo.

## Mascherine: l'alta qualità che ti protegge

Con o senza valvola di espirazione, sono disponibili per soddisfare vari livelli di protezione FFP1, FFP2 e FFP3.

Quando è presente la valvola, la capacità di espirazione di aria aumenta e migliora il comfort di utilizzo, in quanto diminuisce sensibilmente la formazione di umidità all'interno della mascherina. Sono tutte certificate con l'ultima revisione della normativa EN 149 al fine di offrire la massima tutela all'utilizzatore.



### ART. MASCHERINA CONCHIGLIA CON VALVOLA FFP3

- Mascherina protettiva conchiglia con valvola DPI 3ª categoria.
- Facciale filtrante FFP3.
- Per polveri e aerosol tossici.
- Limiti d'impiego: per concentrazioni di contaminante fino a 50 X TLV.
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, edilizia.
- Guarnizione: lungo tutto il bordo del facciale, elastici regolabili.

CONFEZIONE: 5 PZ (ART. 6174)  
BLISTER: 1 PZ (ART. 6179)

ART.		EAN
6174	CONFEZ. 5 PZ	8026474014307
6178	BLISTER 1 PZ	8026474013188



# MASCHERINE

## ART. MASCHERINA SEMPLICE FFP2

- Mascherina protettiva a conchiglia FFP2 senza valvola di esalazione.
- La clip in alluminio consente una comoda regolazione, evita l'appannamento degli occhiali ed è un ottimo sistema antifuga.
- La fascia elastica tessile in elasthan è latex free ed cucita sulla mascherina: non perfora il filtro ed evita perdite d'aria.
- Maggiore durabilità: non si deforma con le alte temperature ed evita irritazioni della pelle.
- Le fasce di regolazione hanno colori differenti per consentire la facile identificazione del livello di protezione.
- Peso: < 14 g.

CONFEZIONE: 20 PZ (ART. 6041)  
BLISTER: 2 PZ (ART. 6069)  
CARTONE: 240 PZ

ART.		EAN
6041	CONFEZ. 20 PZ	8026474009563
6069	BLISTER 2 PZ	8026474010170



## ART. MASCHERINA SEMPLICE FFP1

- Mascherina protettiva a conchiglia FFP1 senza valvola di esalazione.
- La clip in alluminio consente una comoda regolazione, evita l'appannamento degli occhiali ed è un ottimo sistema antifuga.
- La fascia elastica tessile in elasthan è latex free ed cucita sulla mascherina: non perfora il filtro ed evita perdite d'aria.
- Maggiore durabilità: non si deforma con le alte temperature ed evita irritazioni della pelle.
- Le fasce di regolazione hanno colori differenti per consentire la facile identificazione del livello di protezione.
- Peso: < 12 g.

CONFEZIONE: 20 PZ (ART. 6100)  
BLISTER: 2 PZ (ART. 6067)  
CARTONE: 240 PZ

ART.		EAN
6100	CONFEZ. 20 PZ	8026474009587
6067	BLISTER 2 PZ	8026474010156



## ART. MASCHERINA CON VALVOLA FFP2

- Mascherina igienica in tessuto non tessuto con valvola di esalazione.
- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, e a bassa tossicità in concentrazione fino a 12x limite di esposizione.
- La clip nasale consente una comoda regolazione, evita l'appannamento degli occhiali ed è un ottimo sistema antifuga.
- Peso: 17g circa.

CONFEZIONE: 15 PZ (ART. 6042)  
BLISTER: 1 PZ (ART. 6070)  
CARTONE: 180 PZ

ART.		EAN
6042	CONFEZ. 15 PZ	8026474009570
6070	BLISTER 1 PZ	8026474010187



## ART. MASCHERINA VALVOLA FFP1

- Mascherina igienica in tessuto non tessuto con valvola di esalazione.
- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, e a bassa tossicità in concentrazione fino a 12x limite di esposizione.
- La clip nasale consente una comoda regolazione, evita l'appannamento degli occhiali ed è un ottimo sistema antifuga.
- Peso: 14g circa.

CONFEZIONE: 15 PZ (ART. 6043)  
BLISTER: 2 PZ (ART. 6068)  
CARTONE: 180 PZ

ART.		EAN
6043	CONFEZ. 15 PZ	8026474009594
6068	BLISTER 2 PZ	8026474010163



# MASCHERINE

## ART. 7513 MASCHERINA FFP3 PIEGHEVOLE 2295 H-A1 CF20PZ

- Mascherina filtrante FFP3 NR.
- Pieghevole, con inserto preformato al naso ed elastici.
- Formata da quattro strati: il più esterno in tessuto non tessuto; il successivo in tessuto filtrante fuso soffiato per prevenire e filtrare le particelle più piccole; al centro lo strato strutturale in 3D per una massima traspirazione; infine il livello più interno, anch'esso in tessuto non tessuto, è lo strato più adatto al contatto con la pelle, per evitare irritazioni, sensibilizzazioni ed è waterproof.
- Ergonomica nella sua forma copre perfettamente il viso, garantendo un'aderenza sotto mento e al naso, grazie all'inserto preformato.

Questo prodotto soddisfa i requisiti alla norma:  
EN149:2001+A1:2009: respiratori a facciale filtrante contro le polveri, classificazione FFP3 NR.

CONFEZIONE: 20 PZ  
CARTONE: 30 CF / 600 PZ



## ART. 7525 MASCHERINA PIEGHEVOLE FFP2 ITALIAMEDICA

- Mascherina filtrante FFP2 RM-12, imbustate singolarmente.
- Pieghevole, con inserto preformato al naso ed elastici.
- Formata da 5 strati.
- Ergonomica nella sua forma copre perfettamente il viso, garantendo un'aderenza sotto mento e al naso, grazie all'inserto preformato.
- Sterilizzazione UV.
- DPI III Cat.

Questo prodotto soddisfa i requisiti alla norma:  
EN149:2001+A1:2009: respiratori a facciale filtrante contro le polveri, classificazione FFP2 RM-12.

COLORI DISPONIBILI:

- ROSA
- GIALLO
- BIANCO
- BLU



## ART. 6926 MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO TIPO II CF 50 PZ

- Mascherina chirurgica monouso in TNT a tre strati ad alto potere filtrante.
- Non sterile.
- Forma a soffiato, due elastici auricolari termosaldati stringinaso in alluminio.
- Colore: azzurro.
- Efficienza di filtrazione batterica (BFE) >=98%.

CONFEZIONE: 50 PZ  
CARTONE: 200 PZ



# MASCHERINE



## ART. 7254 MASCHERINA BLS 030 NV FFP3 RD SEMPLICE

- Microrete superficiale che previene l'intasamento del materiale filtrante e l'assorbimento di liquidi, prolungando la vita del dispositivo.
- Anatomica, il supporto preformato ed elastico si adatta più facilmente a tutti i tipi di viso.
- Eccellente campo visivo e una grande compatibilità con gli occhiali.
- Lo strato protettivo Armor®, è uno strato protettivo esterno che garantisce la protezione del materiale filtrante da sporco, polvere e liquidi, nonché dalle normali sollecitazioni meccaniche dovute all'uso, prolungando e preservando l'efficienza del filtraggio e rendendo il dispositivo più sicuro.
- Guarnizione realizzata con un nuovo espanso tecnico morbido, che permette un ottimo fitting su qualunque viso e garantisce un elevato comfort al contatto con la pelle.

CONFEZIONE: 10 PZ  
CARTONE: 120 PZ



ART.	EAN
7254	8033182768323



## ART. 7253 MASCHERINA BLS 030 FFP3 RD VALVOLA

- Con Valvola Eolo, consente un passaggio d'aria del 30% superiore rispetto alle classiche valvole.
- Microrete superficiale che previene l'intasamento del materiale filtrante e l'assorbimento di liquidi, prolungando la vita del dispositivo.
- Anatomica, il supporto preformato ed elastico si adatta più facilmente a tutti i tipi di viso.
- Eccellente campo visivo e una grande compatibilità con gli occhiali.
- Lo strato protettivo Armor®, è uno strato protettivo esterno che garantisce la protezione del materiale filtrante da sporco, polvere e liquidi, nonché dalle normali sollecitazioni meccaniche dovute all'uso, prolungando e preservando l'efficienza del filtraggio e rendendo il dispositivo più sicuro.
- Guarnizione realizzata con un nuovo espanso tecnico morbido, che permette un ottimo fitting su qualunque viso e garantisce un elevato comfort al contatto con la pelle.

CONFEZIONE: 12 PZ  
CARTONE: 120 PZ



ART.	EAN
7253	8033182761034



## ART. 7252 MASCHERINA BLS 128 BW FFP2 RD SEMPLICE ART. 7251 MASCHERINA BLS 129 BW FFP2 RD VALVOLA

- L'ampia forma a coppa si adatta facilmente a diversi tipi di viso garantendo una vestibilità eccellente, un ampio campo visivo e un'elevata compatibilità con occhiali da vista o dispositivi di protezione per gli occhi (DPI).
- Stringinaso posizionato internamente tra due strati di tessuto in modo da ridurre al minimo le parti metalliche esposte.

ART. 7252  
CONFEZIONE: 20 PZ  
CARTONE: 240 PZ

ART.	EAN
7251	8033182764127
7252	8033182764301

ART. 7251  
CONFEZIONE: 15 PZ  
CARTONE: 180 PZ



## ART. 7255 MASCHERINA BLS 226B FFP2 NRD VALVOLA CARBONE

- I carboni attivi proteggono da gas/vapori acidi, organici e ozono sotto il Valore Limite di Soglia (TLV), specifico per ogni sostanza.
- L'ampia forma a coppa si adatta facilmente a diversi tipi di viso garantendo una vestibilità eccellente, un ampio campo visivo e un'elevata compatibilità con occhiali da vista o dispositivi di protezione per gli occhi (DPI).
- Stringinaso posizionato internamente tra due strati di tessuto in modo da ridurre al minimo le parti metalliche esposte.

CONFEZIONE: 15 PZ  
CARTONE: 180 PZ

ART.	EAN
7255	8033182761997



# SEMIMASCHERE



ART. 7256 SEMIMASCHERA BLS 8100 NEXT A1P2 RD

ART. 7257 SEMIMASCHERA BLS 8400 NEXT ABEK1P3 RD

- Le semimaschere in gomma termoplastica bifiltro della serie BLS 8000 sono pronte all'uso, senza alcuna necessità di manutenzione o sostituzione dei filtri. Una volta esaurita la capacità filtrante del dispositivo, si getta via.
- Il dispositivo è progettato per essere sostituito quando i filtri si esauriscono, combinando la semplicità dei dispositivi usa e getta con l'alto livello di protezione dei dispositivi riutilizzabili. Eccellenti contro particolato e gas.
- La qualità dei carboni attivi usati da BLS per la filtrazione di gas e vapori, rispetta elevati standard di sicurezza e garantiscono un'eccellente performance di filtrazione.
- Sono prodotti senza utilizzare additivi tossici, come il Cromo Esavalente (Cr VI), e sono certificati di grado alimentare (REGVE231/2017).
- Facciale realizzato con un elastomero termoplastico di elevata qualità: indeformabile, durevole, ipoallergenico, certificato per l'uso alimentare e profumato con polvere di talco.
- Tenuta ottimale, evita punti di pressione sul viso dell'utente.
- La forma del facciale assicura un'ampia visuale, una bassa interferenza con il campo visivo, grazie al collocamento ribassato dei filtri e alla loro ridotta sporgenza, e una buona compatibilità con altri DPI.
- Sistema di sgancio/aggancio rapido ed elastici scorrevoli, che permettono di togliere ed abbassare la semimaschera, in modo facile e veloce, senza rimuovere la testiera.

CONFEZIONE: 1 PZ  
CARTONE: 6 PZ



ART.	EAN
7256	8011473175050
7257	8011473175043

ART. 8012 SEMIMASCHERA A DOPPIO FILTRO ACTIVE AIR M10 ETNA

- Semimaschera con doppio raccordo rapido a baionetta, dal design ergonomico e materiale morbido per un maggiore comfort.
- Attacco a 4 punti che bilancia la pressione attorno alla guarnizione, eliminando i punti di pressione e garantendo un'ottima stabilità.
- Fascia elastica in tessuto.
- Guarnizione e valvola in silicone.
- Ponte nasale preformato.
- Ideale per la protezione da polveri grossolane e fini, gas e vapori inorganici/organici, gas e vapori acidi, gas e polveri combinati.

CONFEZIONE: 1 PZ  
CARTONE: 16 PZ



ART.	EAN
8012	8026474049668

## FILTRI PER SEMIMASCHERA ACTIVE AIR

ART. 6328 FILTRO ACTIVE AIR F10 P3R ETNA

Filtri per aerosol solidi e liquidi, polveri, fumi e nebbie.  
CARTONE: 108 PZ.



EAN
8026474019456

ART. 6283 FILTRO ACTIVE AIR F50 ETNA ABEK1 P3 R

Filtri combinati per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, gas acidi, Anidride Solforosa (SO2), Ammoniaca (NH3) e suoi derivati.  
CARTONE: 108 PZ.



EAN
8026474018763

ART. 6284 FILTRO ACTIVE AIR F20 ETNA A1P3 R

Filtri combinati composti da filtri antigas A1 per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°, con filtro P2 per polveri, fumi e nebbie.  
CARTONE: 96 PZ



EAN
8026474018770





# MASCHERE INTEGRE

## ART. 7903 MASCHERA PIENO FACCIALE BLS 3150

- Maschera pieno facciale con visore in vetro.
- Fornisce un elevato fattore di protezione soprattutto se utilizzata in combinazione con filtri a connessione universale EN148-1 che proteggono da gas/vapori e da particolati tossici.
- Guarnizione facciale disponibile in EPDM.
- L'oronasale interno è realizzato in elastomero termoplastico.
- Il visore in vetro permette di avere una elevata resistenza contro agenti chimici. Per garantire la massima protezione di utilizzo il vetro è stratificato tripartito, con strato in EVA antifrangimento.
- Connessione filettata standardizzata secondo la normativa EN 148-1, universale per i dispositivi di protezione respiratoria.
- Sistema anti condensa progettato per evitare l'appannamento della maschera tramite il controllo dei flussi d'aria calda e fredda all'interno del dispositivo senza trattamenti superficiali facilmente deperibili.
- Classificazione Classe 3: le maschere in classe 3 offrono maggiore resistenza al calore radiante e alla fiamma e possono essere utilizzate per la lotta contro l'incendio.



ART.	EAN
7903	8026474049675

## ART. 7902 MASCHERA PIENO FACCIALE BLS 5400

- Maschera pieno facciale con visore Live Visor antigraffio.
- Guarnizione facciale disponibile in silicone.
- Connessione filettata standardizzata secondo la normativa EN 148-1, universale per i dispositivi di protezione respiratoria.
- Progettato per evitare l'appannamento della maschera tramite il controllo dei flussi d'aria calda e fredda all'interno del dispositivo senza trattamenti superficiali facilmente deperibili.
- Membrana fonica: uno strato di alluminio all'interno del gruppo di respirazione del dispositivo consente la trasmissione della voce.
- Classificazione Classe 3: le maschere in classe 3 offrono maggiore resistenza al calore radiante e alla fiamma e possono essere utilizzate per la lotta contro l'incendio.
- Visore classe ottica 1 (EN 166): permette di avere una visuale panoramica senza distorsioni ottiche; un trattamento di vetrificazione lo rende antigraffio.
- Bardatura fissata su sei punti di attacco: garantisce così una regolazione estremamente precisa distribuendo uniformemente la pressione sul volto.
- Taglia M.



ART.	EAN
7902	8033182760556

# FILTRI PER MASCHERE INTERE CON CONNESSIONE A VITE UNIVERSALE RD 40

## ART. 6330 FILTRO P3R ATTACCO A VITE UNIVERSALE RD40

- Filtro con connessione universale, compatibile con tutti i dispositivi di protezione respiratoria con connessione EN148-1.
- Filtro anti polvere: l'efficienza filtrante è pari al 99,99%. L'integrità del materiale filtrante è garantita da una rete protettiva.
- Involucro in ABS non deformabile, permette un controllo totale sulla compressione dei grani di carbone contenuti.

CONFEZIONE: 6 PZ  
CARTONE: 24 PZ



EAN
8026474019470



## ART. 6280 FILTRO COMBINATO A2-P3 R ATTACCO A VITE UNIVERSALE RD40

- Filtro combinato con connessione universale, compatibile con tutti i dispositivi di protezione respiratoria con connessione EN148-1.
- Il filtro combina una parte anti gas che protegge da gas e vapori organici (con punto di ebollizione > 65°C), e una parte anti polvere, la cui efficienza filtrante è pari al 99,99%. L'integrità del materiale filtrante è garantita da una rete protettiva.
- Involucro in ABS non deformabile, permette un controllo totale sulla compressione dei grani di carbone contenuti.
- La qualità dei carboni attivi per la filtrazione di gas e vapori rispetta elevati standard di sicurezza e garantisce un'eccellente performance di filtrazione. Sono prodotti senza utilizzare additivi tossici e sono certificati di grado alimentare (REGVE231/2017).



CONFEZIONE: 4 PZ  
CARTONE: 16 PZ

EAN
8026474018718



## ART. 6337 FILTRO COMBINATO ABEK2 ATTACCO A VITE UNIVERSALE RD40

- Filtro antigas con connessione universale, compatibile con tutti i dispositivi di protezione respiratoria con connessione EN148-1.
- Utilizzato per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, gas acidi, anidride solforosa(SO2), ammoniaca (NH3) e suoi derivati.
- Involucro in ABS non deformabile, permette un controllo totale sulla compressione dei grani di carbone contenuti.
- La qualità dei carboni attivi per la filtrazione di gas e vapori rispetta elevati standard di sicurezza e garantisce un'eccellente performance di filtrazione. Sono prodotti senza utilizzare additivi tossici e sono certificati di grado alimentare (REGVE231/2017).



CONFEZIONE: 4 PZ  
CARTONE: 16 PZ

EAN
8026474019548



## ART. 6299 FILTRO COMBINATO A2B2E2K2 P3R ATTACCO A VITE UNIVERSALE RD40

- Filtro combinato con connessione universale, compatibile con tutti i dispositivi di protezione respiratoria con connessione EN148-1.
- Il filtro combina una parte anti polvere, la cui efficienza filtrante è pari al 99,99%, e una parte anti gas che protegge da gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, gas acidi, anidride solforosa(SO2), ammoniaca (NH3) e suoi derivati.
- Involucro in ABS non deformabile, permette un controllo totale sulla compressione dei grani di carbone contenuti.
- La qualità dei carboni attivi per la filtrazione di gas e vapori rispetta elevati standard di sicurezza e garantisce un'eccellente performance di filtrazione. Sono prodotti senza utilizzare additivi tossici e sono certificati di grado alimentare (REGVE231/2017).



CONFEZIONE: 4 PZ  
CARTONE: 16 PZ

EAN
8026474019012



# MASCHERE

## ART. 6559 MASCHERA ELIPSE P3 RD M/L

- Semimaschera di protezione da polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi es. batteri e virus.
- Design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con alcuna protezione di occhi ed orecchie che l'utilizzatore intende indossare.
- Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della maschera.
- Fascetta leggera e antiscivolo, facilmente regolabile, per migliorare il comfort e rendere l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato.
- I materiali utilizzati per maschera e filtri sono anallergici, inodori, di grado medicale, privi di lattice e silicone. I filtri non contengono componenti plastici.

CERTIFICAZIONI: Maschera conforme alla norma EN140:1998.  
Filtri conformi alla norma BS EN143:2000/A1 P3 (R).  
Maschera e filtri sono certificati CE.

CONFEZIONE: 1 PZ  
CARTONE: 10 PZ

ART.	EAN
6559	8026474034473



## ART. 6621 MASCHERA ELIPSE ABEK1 P3 RD

- Design compatto, leggero e flessibile, consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con alcuna protezione di occhi ed orecchie che l'utilizzatore intende indossare.
- Munito di due elementi filtranti a carboni attivi, che grazie all'elevata porosità ed alla superficie specifica, sono capaci di assorbire e condensare le sostanze nocive.
- Adatto per la protezione da differenti tipi di vapori e gas, polveri e nebbie.
- I materiali usati per le maschere sono anallergici, privi di odore di grado medicale senza lattice e senza silicone.

CERTIFICAZIONI: Maschera conforme alla norma EN140:1998.

### FILTRO ABEK1 P3 RD

Filtro polivalente per sostanze in concentrazioni fino a 5,000 ppm. contro gas e vapori organici con punto di ebollizione >65°C, gas e vapori inorganici (escluso ossido di carbonio) acidi / gas acidi, ammoniacali e derivati organici ammoniacali.

CERTIFICAZIONI filtro: conforme alla norma EN 14387: RD.

CONFEZIONE: 1 PZ  
CARTONE: 6 PZ

ART.	EAN
6621	8026474034336



## ART. 6554 MASCHERA ELIPSE A1-P3 RD M/L

- Design compatto, leggero e flessibile, consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con alcuna protezione di occhi ed orecchie che l'utilizzatore intenda indossare.
- Munito di due elementi filtranti a carboni attivi, che grazie all'elevata porosità ed alla superficie specifica, sono capaci di assorbire e condensare le sostanze nocive.
- Adatto per la protezione da differenti tipi di vapori e gas, polveri e nebbie.
- I materiali usati per le maschere sono anallergici, privi di odore di grado medicale senza lattice e senza silicone.
- Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della maschera.
- Fascetta leggera e antiscivolo, facilmente regolabile in 4 posizioni, per migliorare il comfort e rendere l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato.
- Misura M/L.

CERTIFICAZIONI: maschera conforme alla norma EN140: 1998.

Filtri fissi combinati A1P3 per la protezione da gas, vapori organici e polveri pronta all'uso.

CONFEZIONE: 1 PZ  
CARTONE: 10 PZ

ART.	EAN
6554	8026474034572



## ART. 6551 MASCHERA ELIPSE ABEK1

- Maschera di protezione da vapori organici, inorganici, ammoniacali e gas acidi.
- Design compatto, leggero e flessibile, consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con alcuna protezione di occhi ed orecchie che l'utilizzatore intenda indossare.
- Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della maschera
- Fascetta leggera e antiscivolo, facilmente regolabile in 4 posizioni, per migliorare il comfort e rendere l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato.

CERTIFICAZIONI Maschera conforme alla norma EN140:1998

Filtro a carboni attivi ad alta efficienza tipo di protezione ABEK1 GAS e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65 Gradi. Gas e vapori inorganici (escluso ossido di carbonio). acidi/gas acidi. Ammoniaca e derivati organici ammoniacali. Gas e vapori organici punto di ebollizione minore o uguale a 65 Gradi.

CERTIFICAZIONI FITRO: conforme alla norma EN 14387: (RD)

ART.	EAN
6551	8026474034565





# FILTRI



## ART. 6552 MASCHERA ELIPSE INTEGRA P3 RD M/L

- Respiratore per gas e vapori.
- Design compatto, leggero e flessibile, consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con alcuna protezione di occhi ed orecchi che l'utilizzatore intenda indossare.
- Munito di due elementi filtranti a carboni attivi, che grazie all'elevata porosità ed alla superficie specifica, sono capaci di assorbire e condensare le sostanze nocive.
- Adatto per la protezione da differenti tipi di vapori e gas, polveri e nebbie.
- I materiali usati per le maschere sono anallergici, privi di odore di grado medicale senza lattice e senza silicone.
- Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della maschera
- Fascetta leggera e antiscivolo, facilmente regolabile in 4 posizioni, per migliorare il confort e rendere l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato.

### CERTIFICAZIONI MASCHERA

Maschera Integra (con visiera) conforme alla norma EN140:1998  
 Maschere Integra (con visiera) conforme alla norma EN166 2.F.K.N.

Campi di applicazione: Miniera, acciaierie, fonderie, meccanica, farmaceutica, cementifici, vetrerie, ceramica, industria tessile, cantieri navali, produzione batterie, eliminazione rifiuti tossici, amianto.

ART.	EAN
6552	8026474034558



## ART. 6622 FILTRO ELIPSE ABEK1 P3 RD CF 2 PZ

- Filtro antigas e vapori organici adatto alla maschera Elipse Abek1 P3.
- Consigliato per gas organici, inorganici, chimici e a base di ammoniaca in applicazioni industriali, e per polveri.
- I filtri per gas contengono granuli al carbone attivo con caratteristiche specifiche particolari legate alla misura dei pori, la misura dei grani, il livello di attivazione, la densità, ecc.
- Tali caratteristiche garantiscono alte performance di adsorbimento e bassa resistenza respiratoria.
- I filtri possono essere usati finché non sono intasati e quindi cresce la resistenza alla respirazione oppure fino all'esaurimento dei carboni e l'utilizzatore può sentire l'odore o il sapore dei gas.

CONFEZIONE: 2 PZ  
 CARTONE: 5 PA



ART.	EAN
6622	8026474034350



## ART. 6550 FILTRO ELIPSE ABEK1 CF 2 PZ

- Filtri di ricambio per semimaschera Elipse Abek1.
- Consigliato per gas organici, inorganici, chimici e a base di ammoniaca in applicazioni industriali.
- I filtri per gas contengono granuli al carbone attivo con caratteristiche specifiche particolari legate alla misura dei pori, la misura dei grani, il livello di attivazione, la densità, ecc.
- Tali caratteristiche garantiscono alte performance di adsorbimento e bassa resistenza respiratoria.
- I filtri possono essere usati finché non sono intasati e quindi cresce la resistenza alla respirazione oppure fino all'esaurimento dei carboni e l'utilizzatore può sentire l'odore o il sapore dei gas.

CONFEZIONE: 2 PZ  
 CARTONE: 5 PA



ART.	EAN
6550	8026474034602



## ART. 6555 FILTRO ELIPSE A1- P3 RD CF 2PZ

- Filtro antigas e vapori organici adatto alla maschera Elipse A1-P3.
- Questi filtri sono consigliati per la protezione da gas organici e polveri, pesticidi, vernici, solventi nell'Automotive, edilizia, agricoltura, cantieri navali e nelle riparazioni.
- I filtri per gas contengono granuli al carbone attivo con caratteristiche specifiche particolari legate alla misura dei pori, la misura dei grani, il livello di attivazione, la densità, ecc.
- Tali caratteristiche garantiscono alte performance di adsorbimento e bassa resistenza respiratoria.
- I filtri possono essere usati finché non sono intasati e quindi cresce la resistenza alla respirazione oppure fino all'esaurimento dei carboni e l'utilizzatore può sentire l'odore o il sapore dei gas.

CONFEZIONE: 2 PZ  
 CARTONE: 10 PA



ART.	EAN
6555	8026474034589



## ART. 6553 FILTRO ELIPSE P3 RD CF 2PZ

- Filtri P3 R D in tessuto HESPA plissettato e carboni attivi con funzione antiodore e antifumo.
- Protegge contro polveri che possono causare malattie polmonari.
- Adatti nei seguenti settori di applicazione: Industria mineraria, acciaierie, fonderie, meccanica, farmaceutica, del cemento, vetro, ceramica, chimica, tessile. Cantieri navali, produzione di batterie, eliminazione di rifiuti tossici, fibre di amianto, bonifiche, metalli pesanti (piombo, nichel, cromo) e manipolazione principi attivi.
- I filtri possono essere usati finché non sono intasati e quindi cresce la resistenza alla respirazione oppure fino all'esaurimento dei carboni e l'utilizzatore può sentire l'odore o il sapore dei gas.

CONFEZIONE: 2 PZ  
 CARTONE: 10 PA

ART.	EAN
6553	8026474034602



## RESPIRATORI TURBO

### ART 7259 ELETTRORESPIRATORI A FILTRO TURBINE 170

I respiratori TURBINE sono dispositivi di protezione delle vie respiratorie alimentati da elettroventilatore.

- Sono dotati di batteria ricaricabile e sono da utilizzare con due filtri antipolvere o combinati.
- Il Turbine TM 1708 è adatto specificatamente per lavori di bonifica e rimozione di amianto.
- Il ventilatore TURBINE 170 può erogare aria respirabile a due velocità.
- Azionato da un micro-motore elettrico racchiuso in un contenitore plastico antiurto dotato di due attacchi EN 148-1 per i filtri e un attacco per il tubo corrugato.
- Sulla parte superiore è posizionato il pulsante di accensione/ spegnimento e quattro luci LED indicanti: allarme batteria scarica, allarme flusso al di sotto di 120 l/min, flusso a 130 l/min e flusso a 170 l/min.
- L'unità è dotata di allarme acustico che si attiva quando il flusso scende al di sotto dei 120 l/min.
- Il ventilatore è dotato di cintura con schienalino ergonomico imbottito per un indossamento confortevole.
- Il gruppo batteria può essere ricaricato esternamente tramite un connettore coassiale consentendo l'uso di una batteria di ricambio e prolungando il tempo di utilizzo del prodotto.
- La durata della batteria è di circa 7 ore con filtri combinati e di circa 9 ore con filtri antipolvere



### ART. 7260 CASCO CON VISIERA CFU SPASCIANI

TURBINE CFU è l'elmetto di sicurezza specifico per l'elettroventilatore a filtro Turbine 170.

- Leggero in ABS secondo EN 397 che incorpora una visiera ribaltabile (flip-up) in policarbonato che offre protezione all'impatto secondo EN166 1 B.
- Lo schermo è dotato di una guarnizione in Proban, ignifuga e sostituibile.

#### CLASSIFICAZIONE

Elettroventilatore a filtro con elmetto certificato secondo EN 12941:1998/A2:2008 classe TH2.

Elmetto di sicurezza certificato secondo EN 397 - MM, -20 °C/-30 °C, -40 °C, LD, 440Va.c./1000Va.c per la protezione del capo.

Visiera ribaltabile certificata secondo EN 166 1 B 9 3 per la protezione all'impatto. Conforme alle disposizioni del Regolamento DPI 2016/425/UE.



## GUIDA ALLA SCELTA DEI FILTRI

La scelta del dispositivo filtrante di protezione delle vie respiratorie è legata alla natura e al rischio derivante dalle condizioni in cui si opera.









Nella scelta del dispositivo filtrante è necessario tenere in considerazione il fattore di protezione nominale, il tipo di filtro da utilizzare, la capacità di filtrazione del dispositivo ed analizzare le condizioni dell'ambiente in cui si opera.

DISPOSITIVO	F.P.N.	
Facciale filtrante a semimaschera	FFP1	4
	FFP2	12
	FFP3	50
Filtro antipolvere con semimaschera	P1	4
	P2	12
	P3	50
Filtro antipolvere con maschera a pieno facciale	P1	5
	P2	20
	P3	1000
Filtro con semimaschera	-	50
Filtro con maschera a pieno facciale	-	2000

### TIPO DI FILTRO

Le specie di contaminanti possono essere presenti in forme diverse: come particolato, in forma gassosa, o come combinazione delle due. Di conseguenza bisogna scegliere il tipo di filtro in grado di offrire la protezione maggiore per il rischio derivante dai diversi contaminanti.

Secondo le UNI EN 14387:04 e 143:00 + A1:2006, i diversi tipi di filtro sono riconoscibili attraverso colori distintivi riportati di seguito insieme alle relative protezioni:

COLORE	TIPO FILTRO	PROTEZIONE
marrone 	AX	Gas e vapori organici con temperatura di ebollizione < 65°
marrone 	A	Gas e vapori organici con temperatura di ebollizione > 65°
grigio 	B	Gas e vapori inorganici (compreso acido cianidrico)
giallo 	E	Anidride solforosa
verde 	K	Ammoniaca e suoi derivati
nero 	CO	Monossido di carbonio
rosso 	Hg	Vapori di mercurio
blu 	NO	Vapori nitrosi
arancio 	Reactor	Iodio e ioduro di metile radioattivi, radionuclidi
bianco 	P	Polveri, fumi e nebbie
viola 	S	Filtri speciali disponibili a richiesta

Oltre al tipo di dispositivo filtrante, è necessario scegliere opportunamente la classe del filtro. Di seguito sono riportate le concentrazioni di prova richieste dalle UNI EN 14387:04 e 143:00 + A1:2006 delle sostanze tossiche in funzione della classe di filtrazione del dispositivo:

TIPO FILTRO	CLASSE DI FILTRAZIONE	PROTEZIONE MASSIMA CONCENTRAZIONE PERMESSA
Filtri antigas		<b>CAPACITA'</b>
	1	0,1% vol
	2	0,5% vol
Filtri antigas		<b>EFFICIENZA</b>
	1	4 T.L.V.
	2	12 T.L.V.
	3	50 T.L.V. (con semimaschera) 100 T.L.V. (con maschera a pieno facciale)

N.B. Non utilizzare i dispositivi filtranti:

- in atmosfera con carenza di ossigeno (<17%)
- in ambienti scarsamente ventilati o confinati, a meno che non siano ben ventilati e la concentrazione dell'inquinante non sia nota e inferiore al valore massimo consentito per l'utilizzo del dispositivo
- nei casi in cui non siano note le specie o le concentrazioni delle specie tossiche o in cui si possa incorrere in rischi immediati per la salute
- con concentrazioni superiori a quelle per cui è consentito l'utilizzo del dispositivo filtrante scelto
- con sostanze che non possono essere percepite dall'operatore
- con sostanze asfissianti.

E' necessario lasciare l'area e successivamente rimuovere il dispositivo se:

- la respirazione diventa difficoltosa
- si iniziano a percepire odori
- compaiono vertigini, irritazioni o altre manifestazioni
- si notano danni a carico del dispositivo filtrante esclusivamente antipolvere e, viceversa, non siano presenti contaminanti in forma di particolato nel caso si utilizzi un filtro antigas.

Il dispositivo filtrante svolge una protezione efficace solo se correttamente indossato.

# LA GIUSTA PROTEZIONE PER IL TUO UDITO

Per scegliere correttamente la propria protezione acustica occorre conoscere i livelli di rumore dell'ambiente di lavoro (valori limite di esposizione [87 dB(A)]) e i valori di attenuazione H, M e L del dispositivo di protezione individuale antirumore. Il metodo HML è quello più diffuso in quanto semplice e affidabile.

HML indica l'attenuazione della protezione acustica in base alla frequenza del rumore: alta, media e bassa.

La sigla SNR invece esprime tramite un unico valore il livello di attenuazione del protettore.

I lavoratori esposti a livelli superiori a 80 dB(A) ricevono adeguata formazione ed addestramento.



## ART. TAPPI AURICOLARI CON CORDINO

- Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano espanso, con cordino.
- Morbidi, di forma anatomica.
- Superficie liscia per una miglior igiene e facilità di inserimento.
- Si adattano perfettamente a tutti i canali auricolari.
- Elevato comfort.
- Con cordino.
- 1 paio per bustina.
- Colore: arancio/blu.

CONFEZIONE: 200 PA (ART. 6345)  
BLISTER: 2 PZ (ART. 6364)  
CARTONE: 10 CF



ART.	EAN
6345	8026474019623
6364	8026474019982

FREQUENZA IN Hz

ATTENUAZIONE IN dB

H	M	L	SNR
33	31	30	34



BLISTER

BOX

## ART. TAPPI AURICOLARI

- Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano.
- Di forma anatomica: seguono perfettamente la forma del condotto uditivo.
- Superficie liscia che ne aumenta l'igiene.

CONFEZIONE: 200 PA (ART. 6053)  
BLISTER: 4 PZ (ART. 6112)  
CARTONE: 20 CF



EN 252-2

ART.	EAN
6053	8026474009723
6112	8026474010255



BLISTER

BOX

## ART. 6046 INSERTI CON ARCHETTO

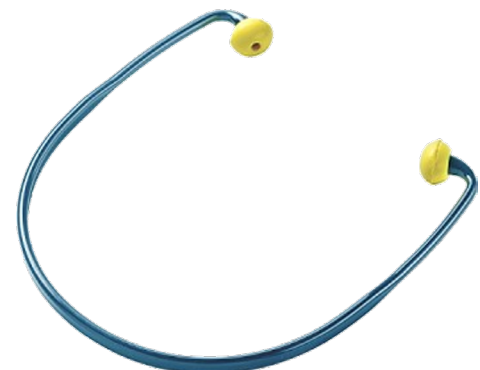
- Inserti auricolari in schiuma di poliuretano, molto soffici che si appoggiano sull'apertura del canale auricolare senza entrare all'interno.
- Archetto in polietilene.
- Ideali per chi vuole avere una gestione semplificata ma completa della protezione uditiva sul luogo di lavoro.
- Peso 11g.

CONFEZIONE: 40 PZ  
CARTONE: 400 CF

ART.	EAN
6046	8026474009655



EN 352-2



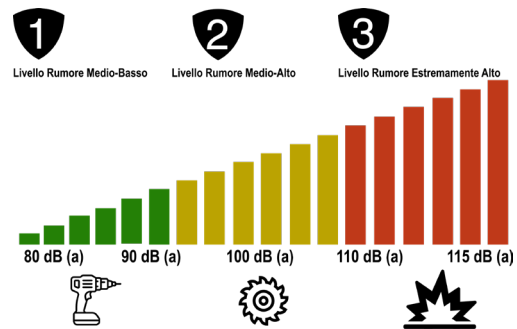
# CUFFIE

## CUFFIE SECURE

La gamma di cuffie con diadema offre comfort, design moderno e prestazioni elevate agli utilizzatori più esigenti. Il diadema dispone di un sistema di regolazione semplice e si adatta perfettamente alla conformazione del capo dell'utilizzatore. L'imbottitura in schiuma nella parte interna del diadema offre un notevole comfort anche in caso di utilizzo prolungato.



ART.	EAN
7317	7391441000289
7318	7391441000296
7319	7391441000302



### ART. 7317 SECURE R1H

- SNR 26: per ambienti di lavoro con livelli di rumore medio-basso.
- Peso: 227 g.
- Colore: verde / nero.
- Cartone: 20 pz.

### ART. 7318 SECURE R2H

- SNR 30: per ambienti di lavoro con livelli di rumore medio-alto.
- Peso: 248 g.
- Colore: giallo / nero.
- Cartone: 20 pz.

### ART. 7319 SECURE R3H

- SNR 33: per ambienti di lavoro con livelli di rumore estremamente alto.
- Peso: 277 g.
- Colore: rosso / nero.
- Cartone: 20 pz.

### ART. 6045 CUFFIE ANTIRUMORE

- Auricolari universali con coppe anti-rumore molto leggere in ABS, con imbottitura in poliuretano.
- Offrono una gran comodità grazie alla sua leggerezza.
- Possiedono una regolazione personalizzata in larghezza e in lunghezza.
- Offrono un'elevata attenuazione, pertanto sono particolarmente indicate per ambienti altamente rumorosi ed attività in cui la visibilità del lavoratore è importante. Ambienti di lavoro con un livello di rumore da 95 a 110 dB.
- Settori: alimentazione, chimica, siderurgia, carpenteria, settore automobilistico, edilizia, arti grafiche, lavori forestali, ecc.
- Peso: 152 gr.

EN 352-1:2002



ART.	EAN
6045	8026474009648



# METTITELLO BENE IN TESTA!

Sono accessori indispensabili per proteggere il capo da urti o impatti derivanti dalla caduta di oggetti o da urti del capo stesso contro superfici dure/edifici.

Ideali per tutti quegli operatori dell'industria che, dando valore alla propria sicurezza sul luogo di lavoro, ricercano un prodotto resistente, di qualità, che possa anche offrire un ottimo comfort di utilizzo.

Gli elmetti, generalmente stampati in polietilene o in ABS (polimero termoplastico più leggero), sono realizzati con materiali di qualità molto resistenti e duraturi, e sono dotati di vari accessori e dettagli che assicurano un miglior comfort durante l'utilizzo (ad es. sottogola e bardatura regolabili, fascia antisudore e, ove presenti, fori di aerazione, piccola visiera frontale, ecc.)



## ART. 6346 BERRETTO PROTETTIVO

- Berretto protettivo in tessuto 100% cotone che ricopre una calotta protettiva interna in polipropilene.
- Regolabile in larghezza con velcro, per essere più versatile e fruibile.
- Il lavoratore lo indossa come un semplice cappellino, in quanto leggero, comodo e traspirante, grazie agli appositi fori di areazione nella calotta.
- Protegge da ferite da impatto, abrasioni e anche dal calore dei raggi del sole.
- Non è un elmetto protettivo per l'industria.
- Può essere utilizzato in differenti campi di impiego, dall'industria, ai cantieri, ai magazzini.
- Peso 150 g.

ART.	EAN
6346	8026474019630



## ART. 6092 ELMETTO ADAMELLO BASIC

- Elmetto in polietilene, con bardatura in plastica regolabile a 6 punti.
- Isolamento elettrico fino a 440 V.
- Con fascia anti sudore
- Peso: 380 g circa.

COLORE: ARANCIO  
CARTONE: 20 PZ



ART.	EAN
6092	8026474011252

## ART. 7304 CASCO STILO 300V VENTILATO

- Casco di sicurezza elegante e comodo fabbricato in ABS durevole.
- Con parapioggia per uso adeguato contro le intemperie.
- Bardatura in poliestere con fissaggio a otto punti con rotella di regolazione e fascia interna antisudore intercambiabile.
- Predisposizione per gli auricolari e per cinturino sottogola a due punti di ancoraggio.

Il modello ventilato include:

- Resistenza a temperature fino a -30°C.
- Isolamento elettrico per utilizzo su o presso installazioni sotto tensione che non superino 1000 V c.a. / 1500 V c.c.
- Il modello non ventilato dispone, inoltre, della protezione contro schizzi di metallo fuso e 440 V c.a.
- Peso: 379g.
- Taglia: 52-66 cm
- Disponibile in varie colorazioni: bianco; arancio; giallo; rosso.



ART.	EAN
GIALLO	8436028797325
BIANCO	8436028797318
ARANCIO	8436028797363
ROSSO	8436028797349

# CASCHETTI E ACCESSORI

## ART. 7315 KIT FORESTAL

- Attrezzature forestali per la protezione contro l'impatto di trucioli, oggetti appuntiti e simili.  
- Peso: 870 g.

Il kit è composto da:

- Casco Stilo 300 arancione ventilato;
- Auricolare Secure 1C;
- Supporto Safe 2 flex;
- Visiera a rete nylon.



ART.	EAN
7315	8009798001123

## ART. 7325 CUFFIA PER CASCO IRU SECURE 2C

- Gamma di auricolari in schiuma di poliestere per casco con adattatore di collegamento da 30 mm.
- Pressione dei cuscinetti eccellente ed equilibrata, offre all'utilizzatore un'ottima protezione ed un notevole comfort.
- Adatto per ambienti di lavoro con livelli di rumore medio-alto.
- Fibbia in poliossimetilene (POM).
- Struttura dell'auricolare in ABS.
- Cuscinetto in poliuretano.
- Separatore in ABS.
- Clip per casco in poliuretano.
- Peso: 271 g.



ART.	EAN
7325	7391441000326

## ART. 7308 SUPPORTO SAFE 2

- Supporto per visiera facciale progettato per essere combinato con i caschi di sicurezza Stilo 300 e Oreka.
- Il supporto è dotato di una parte in gomma che sigilla in maniera ermetica lo spazio tra il supporto e il bordo del casco per evitare l'entrata della pioggia, segatura o particelle di ogni tipo.
- Ideale per applicazioni nell'industria pesante, mineraria o nei lavori forestali.
- Peso: 56 g.



ART.	EAN
7308	7391445230170

## ART. 7312 VISIERA FORESTALE SAFE MESH

- Visiera forestale a rete in nylon, 185 mm.
- Progettata per proteggere l'utilizzatore da particelle di polvere di grandi dimensioni, garantisce un flusso di aria proporzionato e resta vicino al volto per una maggiore protezione, garantendo stabilità ed equilibrio.
- Ideale per lavori forestali o giardinaggio.
- Adatto per essere abbinato a cuffie antirumore, elmetti e supporti per protezione completa del capo.
- Compatibile con i supporti della gamma SAFE.
- Peso: 36 g.



ART.	EAN
7312	8026474049651

## ART. 7316 CASCO ALTA QUOTA OREKA

- Elmetto da cantiere certificato EN397 e testato secondo le estensioni opzionali della stessa norma che lo rendono idoneo anche per i lavori in quota.
- Calotta esterna realizzata in ABS per una maggiore resistenza agli urti laterali, alle alte e basse temperature.
- Fori di ventilazione con meccanismo scorrevole, che consente all'utilizzatore di chiuderli ed aprirli.
- Fissaggio con fibbia per una regolazione semplice, rapida ed efficiente.
- Bardatura esterna a sei punti per un comfort assoluto.
- Cinturino sottogola cinturino sottogola con punto di rottura compreso tra 15 daN - 25 daN, idoneo sia per lavori in quota che a terra.
- Innesti universali da 30 mm per protezione uditiva.
- Cinque supporti portalampada.
- Fissaggio per visiera.
- Peso: 500 g.
- Disponibile nei colori: bianco, nero, rosso, arancio.

Il casco Oreka è classificato come DPI (Dispositivo di Protezione Individuale) in conformità al Regolamento EU 2016/425 ed è conforme alla Norma Europea EN 397:2012+A1:2012.

- Casco di sicurezza industriale destinato ad essere utilizzato per lavori in quota e per lavori di soccorso, in conformità alla norma EN 397 per la protezione contro le cadute di oggetti e le conseguenti lesioni cerebrali e fratture del cranio.

- Il cinturino sottogola offre una resistenza di carico da 15 daN-25 daN (EN 397).

ART.	EAN
NERO	8436028797875
ARANCIO	8436028797905
ROSSO	8436028797851
BIANCO	8436028797837



# ELMETTO PLASMA AQ

# KASK

## ART. 7935 ELMETTO KASK PLASMA AQ

- Casco di sicurezza in polipropilene in taglia universale regolabile da 51 a 63 cm.
- Calotta esterna in PP polipropilene; calotta interna in HD polistirolo.
- Fascia girotesta in morbido nylon PA.
- Temperatura di utilizzo: da -30° C a +50° C.
- Massima ventilazione grazie alle dieci fessure di aerazione: i fori di aerazione e i canali interni di deflusso garantiscono un'efficace traspirabilità.
- Casco dotato di clip fermalampada esterne in resina acetica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.
- Fessure d'aerazione protette da griglia antintrusione, che impedisce l'entrata di detriti mantenendo la traspirabilità.
- Il meccanismo di regolazione micrometrica della calzata posizionato nella parte posteriore del casco, garantisce una regolazione rapida e precisa, anche indossando i guanti.
- Il trattamento Sanitized® agisce come deodorante interno contrastando lo sviluppo di cattivi odori. Grazie alla sua funzione igienica previene efficacemente la proliferazione batterica aumentando la freschezza e il comfort del tessuto a contatto con la pelle.
- Tessuto 2Dry: questo tessuto altamente tecnologico e dal massimo comfort asciuga molto rapidamente, favorendo l'espansione e la dispersione dell'umidità verso l'esterno e lasciando al corpo la sensazione di una piacevole freschezza.
- Cinturino provvisto di anello per l'aggancio del casco all'imbrago.
- Cinturino CE EN 397: cinturino a quattro punti di attacco; chiusura e apertura a sganciamento rapido in conformità con la EN 397, provvisto di divider laterale per la regolazione della lunghezza dei nastri.
- Peso: 390 g.
- 3 anni di garanzia
- 10 anni di durata.
- Disponibile in varie colorazioni: arancio, bianco, giallo, pink.





## ACCESSORI ELMETTO PLASMA AQ

# KASK

### ART. 7936 CUFFIE ANTIRUMORE KASK SC1 PER PLASMA AQ

- Le cuffie antirumore SC1 verdi sono utilizzabili in aree di lavoro industriali generiche. Adatte a situazioni con un livello di rumore da basso a medio (dB) e con frequenza medio alta.
- Realizzate in ABS termoplastico e la fodera in schiuma di poliestere.
- SNR: 23-25 db (A).
- Attacco universale da 30 mm.
- In materiale non conduttivo.
- Compatibile con elmetto Plasma AQ Kask (art. 7935).



### ART. 7937 ADATTATORE PER CUFFIE KASK PLASMA AQ

- Adattatore per cuffie antirumore con attacco a baionetta.
- Materiale: policarbonato.
- Colore: nero.
- Leggero e di facile applicazione.
- Compatibile con i maggiori marchi sul mercato (attacco P3E).
- Compatibile con elmetto Plasma AQ Kask (art. 7935).



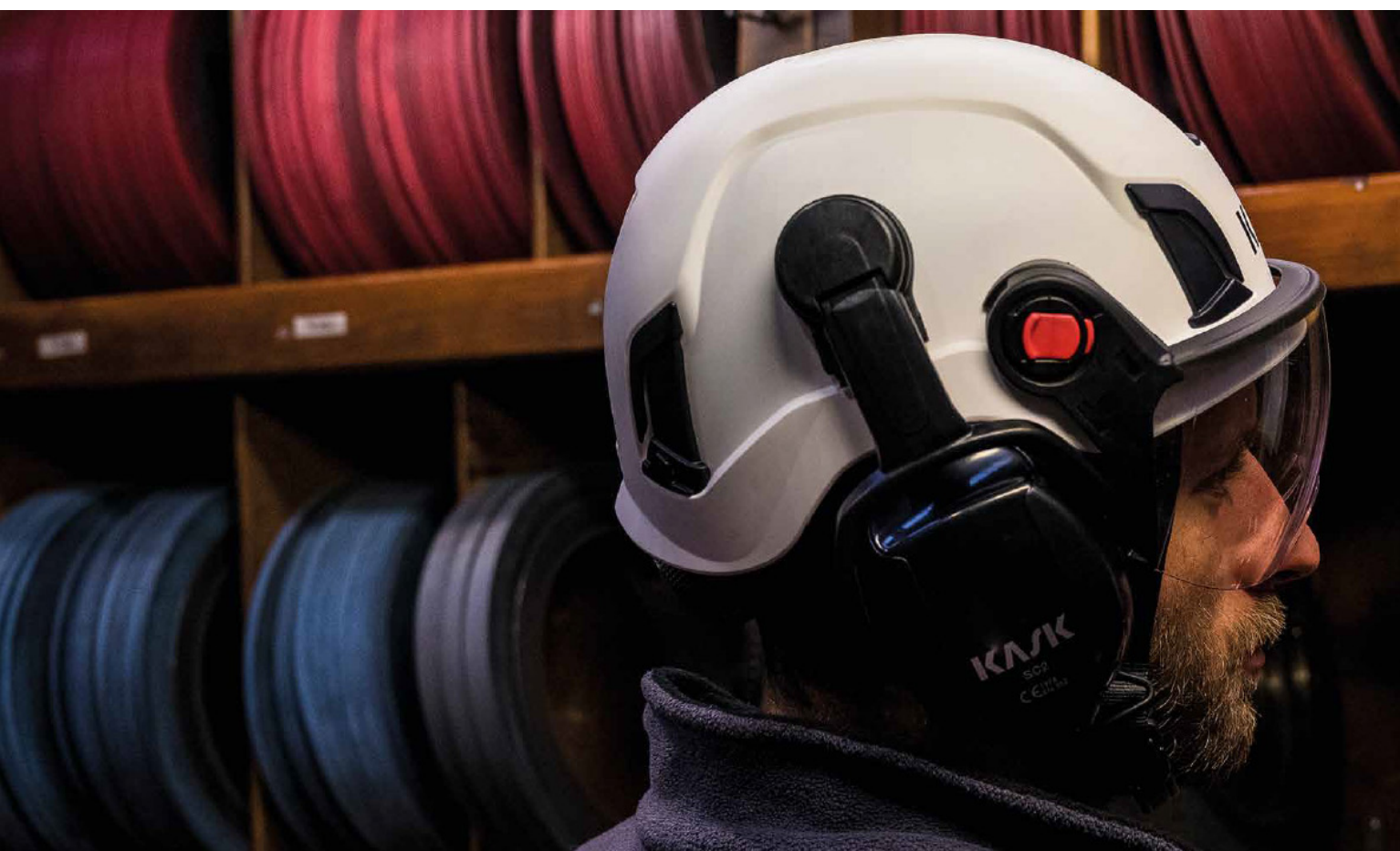
### ART. 7939 SCHERMO FACIALE KASK PLASMA FACE SHIELD

- Visiera in policarbonato che offre protezione contro gocce e schizzi.
- Si alza e si abbassa in modo sicuro.
- Lente ad ampia visuale per una protezione e una visibilità ottimali.
- Progettata con un profilo superiore in gomma per proteggere dal sudore e aumentare il comfort.
- Progettata per l'utilizzo sopra gli occhiali correttivi.
- 3 anni di garanzia.
- Compatibile con elmetto Plasma AQ Kask (art. 7935).
- Necessita di adattatori (art. 7938).



### ART. 7938 SET VITI PER VISIERA KASK PLASMA FACE SHIELD

- Set Viti per Visiera di ricambio compatibile con la linea Plasma (un set è già compreso nella visiera).
- Materiale: policarbonato.
- Colore: nero.
- Compatibile con elmetto Plasma AQ Kask (art. 7935).
- Compatibile con schermo facciale Kask Plasma Face Shield (art. 7939).



# IMBRACATURE

## ART. 7300 LIGHT PLUS 2

Imbracatura con fasce a due colori per una più facile distinzione della parte superiore da quella inferiore.

Dotata di:

- Ancoraggio dorsale con fascia di estensione.
- Ancoraggio sternale tessile.
- Fibbie di regolazione su petto e cosciali.
- Componenti in acciaio con resistenza al test nebbia salina di 120 ore, rispetto alle 72 ore richieste dalla norma.
- Protezione in plastica sulle estremità delle fasce.
- Norma EN 361.
- Fasce in poliestere.
- Cuciture in poliammide alta resistenza.
- Anelli e fibbie in acciaio tropicalizzato.
- Resistenza > 15 kN.
- Larghezza fascia 44 mm.
- Capacità di carico 140 Kg.
- Peso 750g.



ART.	EAN
7300	8436028790852

## ART. 7301 LIGHT PLUS 4

Imbracatura con fasce a due colori per una più facile distinzione della parte superiore da quella inferiore.

Dotata di:

- Ancoraggio dorsale con fascia di estensione.
- Ancoraggio sternale tessile.
- Cintura di posizionamento con anelli D laterali e anelli portastrumenti.
- Imbottitura nella fascia lombare per un maggiore comfort.
- Fibbie di regolazione su petto, cintura e cosciali.
- Componenti in acciaio con resistenza al test nebbia salina di 120 ore, rispetto alle 72 ore richieste dalla norma.
- Protezione in plastica sulle estremità delle fasce.
- Norma EN 361, EN 358.
- Fasce in poliestere.
- Cuciture in poliammide alta resistenza.
- Anelli in acciaio tropicalizzato.
- Fibbie in acciaio tropicalizzato.
- Resistenza > 15 kN.
- Larghezza fascia 44 mm.
- Capacità di carico 140 Kg.
- Peso 1,2 kg.



ART.	EAN
7301	8436028790869

## ART. 7302 EXPERT PRO 50

- Imbracatura anticaduta professionale e ultraresistente all'usura.

- Dotata di anello anticaduta dorsale con fascia di estensione e anello anticaduta sternale.
- Fasce regolabili su spalle e cosciali.
- Imbottitura leggera e resistente in tessuto RipStop sulle spalle.
- Anelli di ancoraggio realizzati in alluminio leggero e fibbie automatiche in acciaio zincato ad alta resistenza per una maggiore durabilità.
- Dispone dell'esclusivo Sistema Antislip per la regolazione e il fissaggio delle cinghie.
- Fornita con Iru sack 10L, borsa impermeabile che preserva l'imbracatura da umidità e sporco.
- Norma EN 361.
- Peso 1,3 kg.
- Capacità di carico 140 Kg.
- Resistenza > 15 kN.
- Larghezza fasce 44 mm.
- Fibbie acciaio nero verniciato.
- Anelli in alluminio.
- Fasce in poliestere.
- Cuciture in poliammide.



ART.	EAN
7302	8436028794638

## ART. 7303 EXPERT PRO 100

- Imbracatura anticaduta professionale e ultraresistente all'usura.

- Dotata di anello anticaduta dorsale con fascia di estensione e anello anticaduta sternale.
- Cintura Expert-3D con supporti lombari 3D progettati per offrire un comfort elevato, due anelli di posizionamento laterali e quattro anelli portastrumenti.
- Imbottitura leggera e resistente in tessuto RipStop su spalle e cintura.
- Anelli di ancoraggio realizzati in alluminio leggero e fibbie automatiche in acciaio zincato ad alta resistenza per una maggiore durabilità.
- Sistema Antislip per la regolazione e il fissaggio delle cinghie.
- Fornita con Iru sack 10L, borsa impermeabile che preserva l'imbracatura da umidità e sporco.
- Norma EN 361, EN 358.
- Peso 2 Kg.
- Capacità di carico 140 Kg.
- Resistenza > 15 kN.
- Larghezza fasce 44 mm.
- Fibbie acciaio nero verniciato.
- Anelli in alluminio.
- Fasce in poliestere.
- Cuciture in poliammide.



ART.	EAN
7303	8436028793174

# PROTEZIONE VISIVA

## ART. 6323 SEMICALOTTA CON SCHERMO IN POLICARBONATO

- Semicialotta con schermo in policarbonato rialzabile, con regolazione a cricchetto.
- Schermo in policarbonato trasparente: 1 B - Bardatura: B.
- Dimensione: cm 23 x 30.
- Modello economico.
- Colore: nero/giallo.
- Taglia unica.

ART.	EAN
6323	8026474019401



## ART. 6324 SEMICALOTTA CON SCHERMO A RETINA

- Semicialotta con schermo retinato in alluminio rialzabile, con regolazione a cricchetto.
- Schermo retinato: S - Bardatura: S.
- Dimensione: cm 23 x 30.
- Modello economico.
- Colore: nero/giallo.
- Taglia unica.

ART.	EAN
6324	8026474019418



## ART. 6044 SEMICALOTTA IN ABS

- Regolazione a cricchetto
- Rialzabile.
- Schermo venduto a parte.
- Colore: giallo.

ART.	EAN
6044	8026474009617



## ART. SCHERMI PER SEMICALOTTA IN ABS

POLICARBONATO TRASPARENTE 1B

CODICE	Art.	Dim. cm	EAN
6109	FC 25	20X30	8026474009631

RETINATA

CODICE	Art.	Dim. cm	EAN
6111	FC 49	20X40	8026474009624



# PROTEZIONI PER SALDATORI

## ART. 7896 OCCHIALE PER SALDATORI ONTOR NERO/VERDE

- Occhiali da saldatura con lenti in policarbonato e montatura nera in nylon.
- Vanno portati sopra gli occhiali correttivi di protezione.
- Le aste flessibili si adattano individualmente ad ogni forma di testa.
- I cuscinetti morbidi proteggono dall'impatto laterale e frontale.
- Regolazione in inclinazione.
- Regolazione in lunghezza.
- Protezione 100% dai raggi UV.

ART.	COLORE	LENTI
7896	NERO	PC HC UV WE3



ART.	EAN
7896	4260068694863



## ART. 6141 SCHERMO PER SALDATURE

- Schermo a mano in materiale termoplastico.
- Impugnatura inclinata per una migliore aderenza al viso.
- Impugnatura ad aggancio rapido.
- Rinforzo interno removibile.
- Portavetro 75 x 98 mm.
- Colore: grigio.

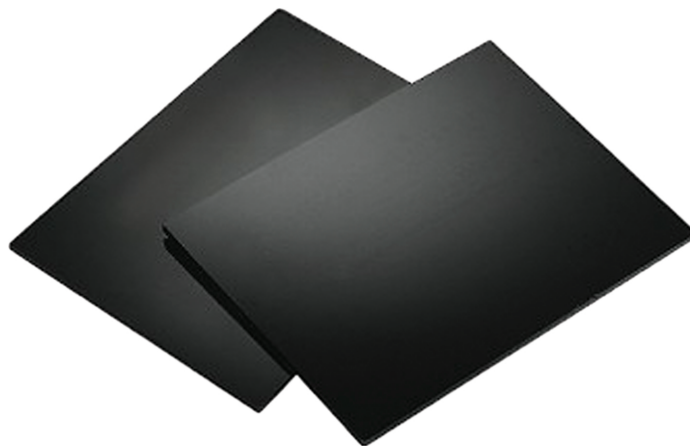


ART.	EAN
6141	8026474013485

## ART. 6142 VETRI SCURI PER SCHERMO SALDATURE

- Vetri scuri per le maschere da saldatura
- DIN 10 / 11 / 12
- Misura 75 x 98 mm
- Colore: nero

ART.	EAN
6142	8026474013485



# PROTEZIONE VISIVA



## ART. 6131 VISITOR

- Sovrapponibile agli occhiali da vista.
- Resistenza ai graffi.
- Aste extra larghe per una migliore protezione laterale.
- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali.
- Antigraffio.
- Resistente agli urti.



Colore lente: INCOLORE

- Peso: 36g
- Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche (PC)

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
6131	8026474013331



## ART. 6039 OCCHIALE MASCHERINA

- Occhiale a mascherina in plastica.
- Montatura: S, in morbida gomma.
- Monolente in plastica trasparente: 1 S.
- Fori di aerazione laterali.
- Fascia elastica.

EN 166



ART.	EAN
6039	8026474009549



## ART. 6040 OCCHIALE MASCHERINA CON VALVOLA

- Occhiale a mascherina in plastica.
- Montatura: S, in morbida gomma.
- Monolente in plastica trasparente: 1 S.
- Valvole di aerazione.
- Fascia elastica.

EN 166



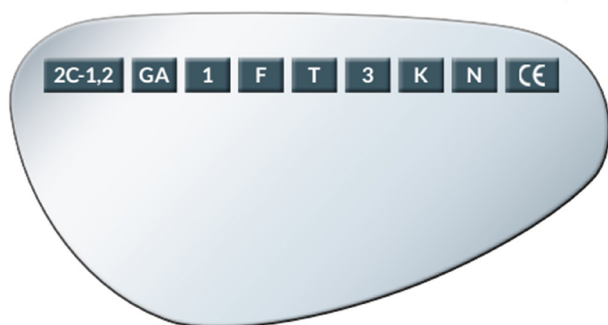
ART.	EAN
6040	8026474009556



# MARCATURA SECONDO EN 166

## MARCATURA DELLE LENTI

La marcatura nel bordo superiore della lente contiene soltanto le informazioni veramente necessarie, in modo da non pregiudicare il campo visivo.

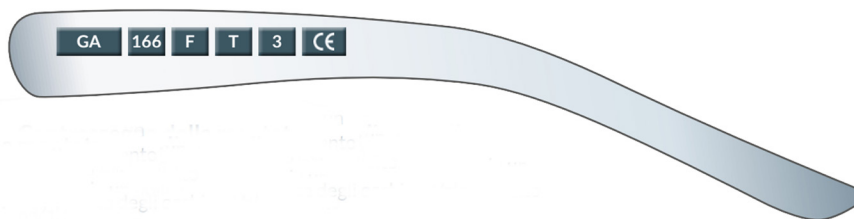


MARCATURA DEL PRODOTTO LENTI	
CONTRASSEGNO	SIGNIFICATO
<b>2C - 1,2 *</b>	Livello di protezione dell'azione filtrante / cromatica (radiazione UV), riconoscimento dei colori.
<b>GA</b>	Contrassegno di identificazione del produttore
<b>1</b>	Classe ottica
<b>S F B o A *</b>	Resistenza meccanica
<b>T</b>	Resistenza meccanica a temperature estreme
<b>3 4 5 8 9 *</b>	Campo di impiego   sono possibili combinazioni
<b>K</b>	Antigraffio
<b>N</b>	Antiappannamento
<b>CE</b>	Marchio di conformità

\* Opzionalmente, a seconda della certificazione o del campo di impiego

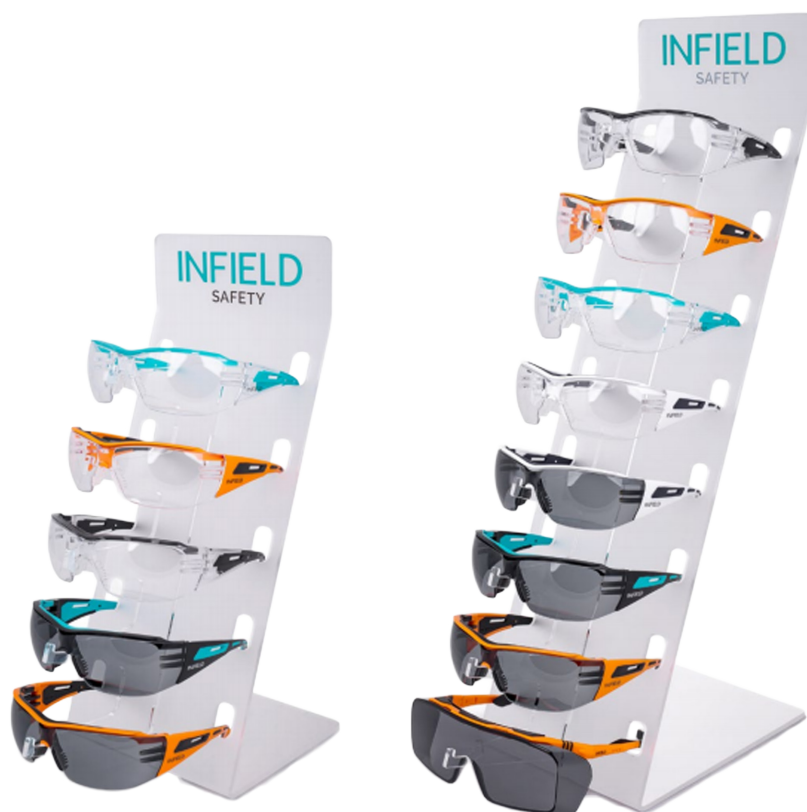
## MARCATURA DELLA MONTATURA DEGLI OCCHIALI

Il contrassegno della montatura degli occhiali è riportato in un punto ben leggibile nella stanghetta degli occhiali. Vale soltanto per il marchio CE.



MARCATURA DEL PRODOTTO MONTATURA	
CONTRASSEGNO	SIGNIFICATO
<b>GA</b>	Contrassegno di identificazione del produttore
<b>166</b>	Numero della norma EN 166
<b>S F B o A *</b>	Resistenza meccanica
<b>T</b>	Resistenza meccanica a temperature estreme
<b>3 4 5 8 9 *</b>	Campo di impiego   sono possibili combinazioni
<b>CE</b>	Marchio di conformità

\* Opzionalmente, a seconda della certificazione o del campo di impiego



I nuovi espositori in plastica, con i loro robusti supporti non vistosi per 5 o 8 occhiali protettivi INFIELD, garantiscono una presentazione di elevata qualità degli occhiali nei vari punti vendita.

# OCCHIALI



## ART. 6132 ALLIGATOR

- Occhiali protettivi dal look sportivo.
- Il grande schermo panoramico offre un'ottima protezione laterale senza pregiudicare il campo visivo.
- Lenti intercambiabili.
- Adatti per integrare l'Rx-clipin.

ART.	COLORE	LENTI
6132	nero/giallo	PC AS UV incolore

ART.	EAN
6132	8026474013348



## ART. 6134 MATADOR

- DPI versatile e leggero dal design molto protettivo.
- Morbida maschera rimovibile per un perfetto contatto con il viso.
- Aste Regolabili.

ART.	COLORE	LENTI
6134	cristallo/ arancione	PC AS UV incolore

ART.	EAN
6134	8026474013362



## ART. 6254 RX CLIPIN

- I portatori di occhiali da vista possono semplicemente e velocemente inserire la RX-CLIP con i loro valori diottrici negli occhiali scelti.
- Inserto a clip facile da montare, in plastica con lenti con valori diottrici individuali

ART.	EAN
6254	8026474019586



PER I PORTATORI DI OCCHIALI



## ART. 6133 HUNTOR

- Accattivante design sportivo.
- Leggeri come una piuma (solo 23 g), non sembra quasi di portarli.
- Visuale illimitata.
- Morbido nasello per un ottimale comfort nel portare gli occhiali.

ART.	COLORE	LENTI
6133	cristallo	PC AS UV incolore

ART.	EAN
6133	8026474013335



## OCCHIALI OUTDOOR

**INFIELD**  
SAFETY GMBH

### ART. 6138 HUNTOR OUTDOOR

- Accattivante design sportivo.
- Leggeri come una piuma (solo 23 g), non sembra quasi di portarli.
- Visuale illimitata.
- Morbido nasello per un ottimale comfort nel portare gli occhiali.

ART.	COLORE	LENTI
6138	nero	PC AS SP UV grigio

ART.	EAN
6138	8026474013454



### ART. 6139 ALLIGATOR OUTDOOR

- Occhiali protettivi dal look sportivo.
- Il grande schermo panoramico offre un'ottima protezione laterale senza pregiudicare il campo visivo.
- Lenti facilmente intercambiabili.
- Adatti per integrare l'Rx-clipin.

ART.	COLORE	LENTI
6139	nero/ giallo	PC SP AS UV nero

ART.	EAN
6139	8026474013461



### ART. 6290 STEELOR

- Occhiali protettivi con robusta struttura metallica.
- Stanghette degli occhiali con cerniera a molla.
- Naselli adattabili individualmente.
- Rivestimento antigraffio.
- Campo visivo illimitato.
- Lenti in policarbonato.
- Protezione totale dai raggi UV.
- Taglia unica.

ART.	COLORE	LENTI	EAN
6290	argento	PC UV grigio	8026474019371





# OCCHIALI



## ART. 6291 ONTOR OUTDOOR

- Occhiale protettivo con profilo in gomma per maggior protezione.
- Stanghette regolabili, anche in inclinazione, per garantire comfort in ogni occasione di utilizzo.
- Adatto per essere utilizzati sopra gli occhiali da vista.
- Speciale cuscinetto nelle stanghette.
- Protezione UV totale.
- Rivestimento lenti antigraffio.
- Taglia unica.

ART.	COLORE	LENTI
6291	arancione	PC SP AS UV grigio

ART.	EAN
6291	8026474019364



## ART. 6289 ONTOR

- Occhiale protettivo con profilo in gomma per maggior protezione.
- Stanghette regolabili, anche in inclinazione, per garantire comfort in ogni occasione di utilizzo.
- Adatto per essere utilizzati sopra gli occhiali da vista.
- Speciale cuscinetto nelle stanghette.
- Protezione UV totale.
- Rivestimento lenti antigraffio.
- Taglia unica.

ART.	COLORE	LENTI
6289	nero/turchese	PC HC UV

ART.	EAN
6289	8026474019357



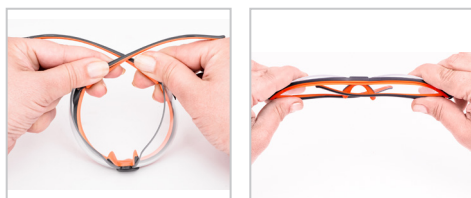
## ART. 6293 FLEXOR PLUS

- Design sportivo senza montatura ad una lente.
- Campo visivo illimitato.
- Poggia sulla testa senza lasciare punti di pressione.
- Gradevole stanghetta combinata con morbido supporto.
- Morbido nasello.
- Estremamente flessibile.
- Ultraleggero.
- Lenti anti appannanti.
- Materiale delle lenti: policarbonato.
- Protezione UV: 100%.
- Peso: 246 gr.

ART.	COLORE	LENTI	EAN
6293	arancio	PC AF UV incolore	8026474019395



SUPER FLESSIBILE



## ART. 6292 MASCHERA GONDOR

- Occhiali protettivi con campo visivo completo per i più svariati campi d'impiego.
- Il sistema di ventilazione indiretto previene un appannamento delle lenti.
- L'ampia fascia di tessuto flessibile garantisce un fissaggio perfetto.
- Chiusura stagna a 360°.
- Protezione totale raggi UV.
- Rivestimento lenti antigraffio.
- Lenti anti appannanti.
- Taglia unica.

ART.	COLORE	LENTI	EAN
6292	fumo	AC AF AS UV	8026474019388



PROTEGGE DA AGENTI CHIMICI - TRATTAMENTI



PROTEGGE DA RAGGI UV



PROTEGGE DALL'USO DEL DECESPUGLIATORE E DA SCHEGGE



# TERMINATOR



## ART. 6135 TERMINATOR

- Gli occhiali di sicurezza per tutte le esigenze in materia di sicurezza sul lavoro e il tempo libero.
- Le stanghette si lasciano regolare individualmente nella lunghezza e nell'inclinazione.
- Le lenti inutilizzabili si lasciano sostituire facilmente. Avere sempre la corretta lente a portata di mano quando le condizioni di luce variano costantemente si rivela un vantaggio per tutte le attività sportive all'aperto.
- Il nasello in gomma morbida si adatta a tutte le forme nasali, consentendo agli occhiali di poggiare sull'orecchio e sul viso senza lasciare punti di pressione.
- L'intelligente combinazione formata da due materiali plastici. Mentre la morbida plastica poggia in modo adiacente sull'orecchio e sulla testa senza lasciare punti di pressione, la plastica dura mantiene la forma della stanghetta.
- Le aperture tra le lenti e la montatura disposte sul bordo superiore del modello Terminator permettono la diretta circolazione dell'aria impedendo così l'appannamento delle lenti.

ART.	COLORE	LENTI	EAN
6135/01	nero	PC AS UV incolore	8026474013379



## ART. 6137 TERMINATOR XTRA OUTDOOR

- La nuova generazione gamma Terminator
- Di serie fornito anche con fascia elastica in tessuto per completa tenuta.
- Facile e veloce fissaggio a clip stanghette / fascia elastica.
- Telaio in morbido rivestimento interno estraibile per massimo comfort e ottima tenuta per maggior protezione
- Stanghette nuova generazione in morbida gomma con slot di ventilazione
- Nasello in gomma regolabile
- Lenti intercambiabili
- Disegno ultra-moderno
- Massimo comfort

ART.	COLORE	LENTI	EAN
6137/04	verde	PC SP AS UV GRIGIO	8026474013447



## FASCETTA INCLUSA



## ART. 6136 TERMINATOR OUTDOOR

- Design sportivo ultramoderno
- Molto confortevoli poiché garantiscono un appoggio morbido
- Ponticello morbido regolabile
- La linea avvolgente garantisce una buona ermetizzazione
- Lenti intercambiabili

ART.	COLORE	LENTI	EAN
6136	nero	PC SP AS UV GRIGIO	8026474013409



## ART. 6352 TERMINATOR XTRA

- La nuova generazione gamma Terminator
- Di serie fornito anche con fascia elastica in tessuto per completa tenuta.
- Facile e veloce fissaggio a clip stanghette / fascia elastica.
- Telaio in morbido rivestimento interno estraibile per massimo comfort e ottima tenuta per maggior protezione.
- Stanghette nuova generazione in morbida gomma con slot di ventilazione.
- Nasello in gomma regolabile.
- Lenti intercambiabili.
- Disegno ultra-moderno.
- Massimo comfort .
- Può essere utilizzato anche con lenti correttive (aggiunta clip correttivo).

ART.	COLORE	LENTI	EAN
6352	nero	PC SP AS UV incolore	8026474019678
6684	arancio	PC SP AF UV ambra	8026474019685



# OCCHIALI



## ART. 7112 OCCHIALI MIZU V121 SCURO



- Regolazione delle stecche (angolo e lunghezza).
- Protezione laterale.
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 31g
- Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche e montatura resistente (Nylon)

Colore lente: FUMO

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
7112	8026474043895



## ART. 7108 OCCHIALE ACTIVE VISION V 130 CHIARO



- Stecche comode e antiscivolo (PC/TPR).
- Occhiali economici ideali per una protezione essenziale.
- Leggero e maneggevole.
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 24g
- Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); stecche comode (PC/TPR)

Colore lente: INCOLORE

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
7108	8026474043819



## ART. 6051 OCCHIALE MIZU V120 CHIARO



- Stecche comode e antiscivolo (PC/TPR).
- Occhiali economici ideali per una protezione essenziale.
- Leggero e maneggevole.
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 24g
- Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); stecche comode (PC/TPR)

Colore lente: INCOLORE

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
6051	8026474009709



## ART. 7111 OCCHIALE ACTIVE VISION V 131 SCURO



- Stecche comode e antiscivolo (PC/TPR).
- Occhiali economici ideali per una protezione essenziale.
- Leggero e maneggevole.
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 24g
- Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); stecche comode (PC/TPR)

Colore lente: FUMO

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
7111	8026474043826



# OCCHIALI



## ART. 7103 OCCHIALE ACTIVE VISION V115 CHIARO



- Occhiali economici ideali per una protezione essenziale.
- Leggero e maneggevole.
- Protezione antiappiattamento all'interno e resistenza ai graffi all'esterno.
- Resistente agli urti.
- Resistente alle temperature estreme.
- Peso : 22g.
- Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche (PC).

Colore lente: INCOLORE

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
7103	8026474043833



## ART. 7107 OCCHIALE ACTIVE VISION V116 SCURO



- Occhiali economici ideali per una protezione essenziale.
- Leggero e maneggevole.
- Protezione antiappiattamento all'interno e resistenza ai graffi all'esterno.
- Resistente agli urti.
- Resistente alle temperature estreme.
- Peso : 22g.
- Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche (PC).

Colore lente: FUMO

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
7107	8026474043840



## ART. 7104 ACTIVE VISION V 670



- Stecche comode e antiscivolo (PC/TPR)
- Protezione laterale
- Leggero e maneggevole
- Resistenza ai graffi
- Resistente agli urti
- Peso : 30g
- Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); stecche comode (PC/TPR)

Colore lente: INCOLORE

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI

ART.	EAN
7104	80264743857



## ART. 6329 OCCHIALE MIMETICO OUTDOOR



- Occhiale a stanghetta.
- Montatura in policarbonato colore mimetico: FT.
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT.
- Struttura panoramica avvolgente.
- Stanghette con inserti in gomma antiscivolo.
- Nasello in gomma siliconica.
- Lenti: grigie.
- Filtro lente: EN 172 5 - 2.

- Colore: mimetico verde.

ART.	EAN
6329	8026474019463



# OCCHIALI



## ART. 7105 OCCHIALE ACTIVE VISION V111 SCURO

- Occhiali economici ideali per una protezione essenziale.
- Leggero e maneggevole.
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 22g.
- Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche (PC).

Colore lente: FUMO

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI



ART.	EAN
7105	8026474043925



## ART. 7106 ACTIVE VISION V110 CHIARO

- Occhiali economici ideali per una protezione essenziale.
- Leggero e maneggevole.
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 22g.
- Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche (PC).

Colore lente: INCOLORE

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI



ART.	EAN
7106	8026474043901



## ART. 7109 OCCHIALE ACTIVE VISION V141 SCURO

- Regolazione delle stecche (angolo e lunghezza).
- Ponte nasale morbido e antiscivolo (gomma).
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 26g.
- Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); aste regolabili in angolo e lunghezza (Nylon); nasello antiscivolo (gomma)

Colore lente: FUMO

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI



ART.	EAN
7109	8026474043864



## ART. 7110 OCCHIALE ACTIVE VISION V140 CHIARO

- Regolazione delle stecche (angolo e lunghezza).
- Ponte nasale morbido e antiscivolo (gomma).
- Resistenza ai graffi.
- Resistente agli urti.
- Peso: 26g.
- Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); aste regolabili in angolo e lunghezza (Nylon); nasello antiscivolo (gomma)

Colore lente: INCOLORE

TAGLIA UNICA  
CONFEZIONE 12 PAIA  
CARTONE 120 PEZZI



ART.	EAN
7110	8026474043918



## PROTEZIONE TESTA / E-BIKE

**sparco**<sup>®</sup>

### ART. 7666 CASCO BICI / E-SCOOTER

- Casco bici / monopattini elettrici dal design dinamico e sportivo.
- Buona ventilazione e alta sicurezza.
- Vestibilità comoda.
- Materiale: PC ed EPS (polistirene espanso).
- Standard di sicurezza: CE/EN1078 (UE), CPSC (USA).

TAGLIA: S (53-55 CM), 250 G  
M (55-58 CM), 260 G  
L (58-61 CM), 270 G

CE



### ART. 7665 LUCCHETTO BICI SPARCO

- Lucchetto a cavo ad alta resistenza per uso su bici / monopattini elettrici.
- Materiale: zinco, ottone, ABS, PVC, acciaio.
- Dimensioni: 12x1200 mm

CE



## E-SCOOTER CE

### ART. 7667 E-SCOOTER SPARCO SEM1

- Monopattino elettrico.
- Batteria al litio da 36 V, 7,5 Ah (massimo 15 Ah).
- Materiale: Lega.
- Pneumatici anteriore/posteriore: Posteriore da 8,5" che alloggia il motore da 350 W; anteriore da 8,5".
- Display: LCD.
- Luce anteriore.
- Distanza massima: 25 km; velocità massima: 25 km/h.
- Pieghevole.
- Capacità di carico massima: 120 kg.
- Freni: Freno manuale magnetico e freno posteriore a tamburo.
- Pendenza massima: 15°.
- Grado di protezione: IPx4.
- Tempo di ricarica: 4-6 ore.

Dimensioni: 1150 x 480 x 1135 mm (altezza massima)  
Altezza regolabile in base al conducente  
1030 x 220 x 405 mm (piegato)

