



## Semicalotta e schermo di protezione Clearways



Semicalotta di protezione (**mod. Clearways™**) sicura e pratica, leggera e confortevole, può essere indossata in modo confortevole per tutto il giorno.

Schermi (**da ordinare a parte**) con profilo metallico per una maggiore resistenza, disponibili in acetato (per la protezione dalle sostanze chimiche e dai graffi) o policarbonato (per una maggior protezione in caso di impatti meccanici).

Codice	€	Esecuzione	Peso (Kg)
S602600005	◆	semicalotta con bardatura elastica	0,085
S602600007	◆	semicalotta con regolazione a cremagliera	0,094
S602600010	◆	schermo incolore in policarbonato (200 mm)	-
S602600015	◆	schermo incolore in acetato (200 mm)	-



### Normative relative alle protezioni per l'udito

Norme	
EN 352-1	Cuffie
EN 352-2	Inseri auricolari
EN 352-3	Cuffie per elmetto
EN 352-4	Cuffie con risposta in funzione del livello sonoro
EN 352-5	Cuffie con controllo attivo della riduzione del rumore
EN 352-6	Cuffie con comunicazione audio
EN 352-7	Inseri con attenuazione in funzione del livello sonoro
EN 352-8	Cuffie con possibilità di ascolto audio non legato al lavoro (es. radio)
EN 458	Raccomandazioni alla selezione, utilizzo, cura e manutenzione dei dispositivi antirumore.

### Livelli di esposizione

Di seguito le misure di protezione da adottare a seconda dei livelli d'esposizione, secondo la Direttiva Europea 2003/10/CE\*.

Misure di protezione	Esposizione 8 ore al giorno	Picco del rumore
Nessun obbligo di indossare protezioni	<80 dBA	<135 dBC
Mettere a disposizione dispositivi di protezione dell'udito	≥80 dBA	≥135 dBC
I dispositivi di protezione dell'udito devono essere indossati	≥85 dBA	≥137 dBC

dBC=decibel

\*La Direttiva europea 2003/10/CE pubblicata il 06/02/2003 nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, riguarda le prescrizioni minime di salute e sicurezza relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dal rumore.

### Riferimenti di livelli sonori



## Inseri auricolari monouso



Inseri auricolari monouso (**mod. Laserlite**) in schiuma poliuretana **modellabile**, estremamente soffice per non dare senso di compressione nel condotto uditivo, indicato **per situazioni di intensa rumorosità**, riprende lentamente la propria forma dopo la compressione per avere il tempo di inserirlo correttamente.

Conforme alla norma **EN 352-2:2002**.

Codice	€ Per conf.	Livelli di attenuazione SNR (dB)	Confezione paia
S251050005	◆	35	200



## Inseri auricolari monouso



Inseri auricolari monouso (**mod. Bilsom 303**), la struttura conica facilita l'inserimento e la rimozione, la schiuma brevettata in poliuretano bicolore si espande in modo da adattarsi alla conformazione di qualsiasi condotto uditivo, la minore pressione in fase di espansione garantisce il massimo comfort nell'uso prolungato, superficie interna liscia e resistente allo sporco impedisce il depositarsi di impurità.

Conforme alla norma **EN 352-2:2002**.

Codice	€ Per conf.	Livello di attenuazione SRN (dB)	Taglia	Confezione paia
S251950005	◆	33	L	200



PROTEZIONE VISO E TESTA



## Inseri auricolari



Inseri auricolari (**mod. Firm Fit**), si caratterizzano per un'elevatissima attenzione, ma soprattutto per un grande comfort, dovuto alla particolare formulazione del PVC, morbido e malleabile. Gli inserti riprendono gradatamente la propria forma dopo essere stati compressi fra le dita, in modo da agevolare l'inserimento.

Conforme alla norma **EN 352-2:2002**.

Codice	€ Per conf.	Livello di attenuazione SRN (dB)	Confezione paia
S251980005	◆	37	200

