



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

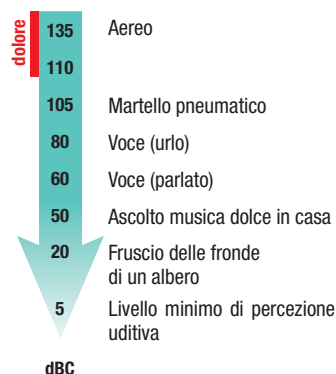
Di seguito le misure di protezione da adottare a seconda dei livelli d'esposizione, secondo la Direttiva Europea 2003/10/CE*.

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. Laser Lite®**) in schiuma poliuretanicca **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, forma a T per facilitare l'inserimento e la rimozione dal condotto uditivo.

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 SNR (dB)	Taglia	Confezione paia
S251950005	◆	33	L	200



Inseri auricolari monouso

Inseri auricolari monouso (**mod. FirmFit**), minor pressione durante l'inserimento, graduale espansione della schiuma dopo l'inserimento per un corretto adattamento al condotto uditivo, protezione in ambienti a media e alta intensità di inquinamento acustico.

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



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

PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE
PROTEZIONE UDITO

8