



Cuffie antirumore

Cuffie antirumore protettive (**mod. Sync™**) con radio digitale AM/FM e display LCD è possibile preimpostare 10 stazioni personalizzate e il volume, le coppe leggere e sfilate sono confortevoli da indossare durante la giornata lavorativa, munite di spinotto di ingresso AUX da 3,5 mm e di cavetto di collegamento.

S25205	Livello di attenuazione SRN (dB)	€
S252050005	29	---



Cuffie antirumore

Cuffie antirumore (**mod. Lightning**), archetto robusto in acciaio con imbottitura, sistema di attenuazione brevettato Air Flow Control, regolazione della coppa in altezza, cuscinetti ad inserimento rapido che velocizzano la manutenzione.

Lightning L1:

- SNR=30dB
- Settori d'impiego: per edilizia, industria meccanica, lavorazione del legno e carpenteria

Lightning L2:

- SNR=31dB
- Settori d'impiego: lavori stradali, giardinaggio, rumori generati da compressori e presse

Lightning L3:

- SNR=34dB
- Settori d'impiego: aeroporti, poligoni, martelli pneumatici e chiodatrici



S25135	Livelli di attenuazione SRN (dB)	Tipo	€
S251350005	30	L1	---
S251350010	31	L2	---
S251350015	34	L3	---



Cuffie antirumore alta visibilità pieghevoli

Cuffie antirumore (**mod. Lightning L2 FHV**) alta visibilità, archetto robusto in acciaio con imbottitura ricoperta con fascia retroriflettente per garantirne la massima visibilità, cuscinetti ad inserimento rapido che velocizzano la manutenzione in color verde, fluorescente, pratica **versione pieghevole** per avere le cuffie sempre con sé. Settori d'impiego: lavori stradali, ambienti aeroportuali, telecomunicazioni, protezione civile e ferrovie.

S25140	Livelli di attenuazione SRN (dB)	€
S251400005	32	---



Cuffie antirumore con archetto nucale

Cuffie antirumore (**mod. Lightning**) con archetto nucale, da utilizzare con schermi, visiere, elmetti e altri dispositivi di protezione individuale, complete di fascia elastica di sostegno per una migliore stabilità, per un'attenuazione ottimale a tutte le frequenze senza aumentare le dimensioni o il peso delle coppe. Conforme alla norma **EN 352 1**.

S25210	Livello di attenuazione SRN (dB)	Tipo	€
S252100005	29	L1N	---



Cuffie antirumore per elmetto

Cuffie antirumore (**mod. Lightning L1H**) per elmetto, le coppe si posizionano a scatto e, quando non in uso, vengono sollevate e ruotate all'interno, utilizzabili con una vasta gamma di elmetti, coppie adattatori inclusi, per un'attenuazione ottimale a tutte le frequenze senza aumentare le dimensioni o il peso delle coppe. **Elmetto escluso**. Conforme alla norma **EN 352 1**.

S25215	Livello di attenuazione SRN (dB)	€
S252150005	28	---

