



## Cuffie antirumore alta visibilità pieghevoli

Cuffie antirumore (**mod. VeriShield™ VS120FHV**) 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.

Conforme alle norme **EN 352-1**.



Codice	€	Livelli di attenuazione SNR (dB)
S251400005	◆	32



## Cuffie antirumore con archetto nucale

Cuffie antirumore (**mod. VeriShield™ VS120N**) 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**.



Codice	€	Livello di attenuazione SRN (dB)
S252100005	◆	30



## Cuffie antirumore per elmetto

Cuffie antirumore (**mod. VeriShield™ VS110H**) 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**.



Codice	€	Livello di attenuazione SRN (dB)
S252150005	◆	27



## Cuffie antirumore

Cuffie antirumore (**mod. Viking**) con archetto ruotabile, multiposizione permette all'utilizzatore di selezionare la posizione sopra il capo, sotto il mento o dietro la nuca, alternativa alle cuffie per elmetto, per un'attenuazione ottimale a tutte le frequenze senza aumentare le dimensioni o il peso delle coppe, i cuscinetti a scatto facilitano la sostituzione, l'archetto interno forato riduce la pressione sul capo, l'archetto esterno indeformabile resiste alle condizioni operative più difficili.

Conforme alla norma **EN 352-1**.



S252200005



S252200010

Codice	€	Livello di attenuazione SRN (dB)	Tipo
S252200005	◆	30	V1
S252200010	◆	32	V3



## Cuffie antirumore

Cuffie antirumore (**mod. QM24+**), con archetto ruotabile dietro la nuca, fascia di sostegno delle coppe in dotazione per aumentarne la stabilità, priva di parti metalliche e dunque dielettrica, utilizzabile anche con elmetti di protezione.

Conforme alla norma **EN 352-1**.



Codice	€	Livello di attenuazione SRN (dB)
S251330005	◆	26