

Cuffie antirumore



32dB

236g

0%
METAL

Vantaggi

elevato livello di protezione (32 dB) / fascia regolabile e comoda con rinforzo e imbottiture in PVC / compatibilità con altri dpi: fascia flessibile sulla testa, fascia dietro il collo da indossare con caschi da cantiere, protezione per saldatore...

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
6MX7000NSI	-		20

CONFEZIONE DI VENDITA

Scatola appendibile

DESCRIZIONE

cuffie antirumore max 700. snr 32db, calotte in abs nero e giallo fluo, archetto regolabile in pvc nero con rinforzo trapuntato, secondo archetto in pvc nero, cuscinietti pala in pvc nero sensazione

SETTORI

Industrie lorde

Industria leggera

Energia (produzione e distribuendo)

Enti pubblici

Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

Finiture edili

Trasporti (esclusa la produzione) e logistica

CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Cuffie antirumore	Rischio principale	il casco aiuta a ridurre il rischio se esposto a forti rumori
Peso	236g	dB	32dB
SNR	32dB	Colore	Nero
H	34	Colore 2	Giallo fluo
L	23	Caratteristiche	casco regolabile
M	30	Altre caratteristiche	Conchiglie in ABS nero e giallo fluo
Archetto	cerchio in acciaio trapuntato in pvc		Archetto regolabile in PVC nero con rinforzo imbottito
Cuscinetti	pvc		Secondo archetto in PVC nero
			Cuscinetti in PVC nero effetto pelle
		Durata utile	3 anni

NORMATIVE

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **PPE21162136**

rilasciato da INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54- 1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EPI CAT. III

EN352-1:2002

Cuffie con cerchietto (cuffie antirumore)