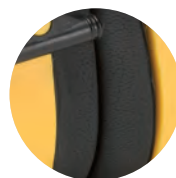


Protezione dell'udito: auricolari pieghevoli

cod. art. 45558



Regolabili in altezza



Cuffie imbottite



Arco metallico

- Archetto: POM.
- Coppe: materiale plastico.
- Ponte tra l'archetto e le coppe: metallo.

Auricolari fabbricati con materiali che non causano irritazione. Integra un archetto estensibile e permette l'uso del casco.
Auricolari pieghevoli, cosa che li rende particolarmente leggeri e facili da trasportare e da conservare.

Peso netto: 218 g

SNR 30

Norma e certificazione	EN 352-1 CE							
Applicazioni	Offrono un'elevata attenuazione, pertanto sono particolarmente indicate per ambienti altamente rumorosi ed attività in cui la visibilità del lavoratore è importante. Ambienti di lavoro con un livello di rumore da 100 a 115 dB. Settori: alimentazione, chimica, siderurgia, carpenteria, settore automobilistico, edilizia, arti grafiche, aeroporti, ecc.							
Conservazione Immagazzinamento - Scadenza	Conservare in un luogo fresco e secco nella loro confezione, evitando l'umidità, la sporcizia e la polvere.							
Indicazioni Utilizzo - Istruzioni per l'uso	Pulire regolarmente con acqua e sapone. Controllare regolarmente e sostituire immediatamente se danneggiate o molto utilizzate. Questo dispositivo è di uso individuale, quindi non deve essere utilizzato da vari operai. Gli auricolari devono essere indossati continuamente in aree rumorose.							
Dati tecnici	Frequenza in Hz	125	250	500	1.000	2.000	4.000	8.000
	Attenuazione media	12,8	20,7	30,5	39,6	36,6	38,4	38,2
	Deviazione tipica	2,2	2,7	2,0	2,4	1,9	3,1	2,3
	Attenuazione indicata	10,6	18,0	28,5	37,2	34,7	35,3	35,9
Attenuazione globale in frequenze	alte (H) H = 36	medie (M) M = 28	basse (L) L = 18	SNR	30			