



Famiglia Di Prodotti

Max

La massima attenuazione per un inserto auricolare monouso



Codici prodotto &

Codici prodotto

	3301130	Max - con cordoncino SNR 37
	3301161	Max - senza cordoncino SNR 37
	1013046	Max - ricarica inserti senza cordoncino per Leight Source 400 SNR 37
	3301165	Max - ricarica di inserti senza cordoncino per Leight Source 500 SNR 37

Panoramica

Punti di forza

- Gli inserti auricolari in schiuma di poliuretano più utilizzati al mondo
- La forma a campana garantisce il massimo comfort all'interno dell'orecchio
- Il design sagomato, che rende l'inserto più facile da inserire, contrasta anche la tendenza degli inserti a fuoriuscire dal condotto uditivo
- La schiuma di poliuretano garantisce il confort, specialmente in caso di utilizzo prolungato
- Schiuma poliuretana a cellule chiuse, liscia e resistente allo sporco, per una maggiore igiene
- Le ricariche per dispenser Leight Source 400 e Leight Source 500 permettono di ottimizzare tempo, rifiuti e spazio

Raccomandazioni / settore industriale

Rischi • Silvicoltura • Industria chimica • Edilizia • Protezione antincendio • Silvicoltura
• Amministrazioni locali • Pubblica sicurezza • Produzione • Settore Medico • Forze Armate
• Rumore • Settore minerario • Municipalizzate • Oil & Gas • Settore farmaceutico • Metallurgico e Siderurgico
• Trasporti • Azienda di servizi pubblici • Saldatura

Normative

- 2003/10/EC - EU Hearing Directive
- 89/686/EEC - EU Directive/PPE
- Category II - EC Category/PPE
- EN 352-2:2002 - EU Standards

Marchi storici

Howard Leight

Specifiche

Colore

- Corallo

Forma

- A campana

Materiale

- Schiuma di poliuretano

Confezionamenti disponibili:

- Polybag • Bustina di carta • Ricarica per dispenser Leight Source 400 o Leight Source 500

Con cordoncino staccabile

- Senza cordoncino • Polycord

SNR

- 37

- European Directives – 89/686/EEC
- EC Category PPE – Category II
- Standards – EN 352-2:2002
- EC Certification Number – 1219
- EC Attestation Number – 040366
- Laboratory – INSPEC

Letteratura e documenti

Instruction Manual - Max (global)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Hearing_Protection/Earplugs/4294986716/1033.aspx

Earplug Instruction Poster - IT

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Hearing_Protection/Earplugs/19801/1033.aspx

Training & utilizzo corretto

1. Con le mani pulite, arrotolare l'intero inserto auricolare fino a ottenere un cilindro del diametro più ridotto possibile.
2. Portare la mano libera sopra la testa, tirare l'estremità superiore dell'orecchio verso l'alto e all'indietro e inserire l'inserto auricolare bene all'interno del condotto uditivo.
3. Bloccare in posizione per 30 - 40 secondi, fino a quando l'inserto auricolare si espande completamente nel condotto uditivo. Se l'inserimento è corretto, l'estremità dell'inserto auricolare non deve essere visibile guardando la persona frontalmente

Max

4. Corretto inserimento: se gli inserti auricolari non sembrano inseriti correttamente, estrarli e procedere ad un nuovo inserimento.
5. Rimozione: ruotare delicatamente l'inserto auricolare per estrarlo.
6. Verifica acustica: in un ambiente rumoroso, con gli inserti auricolari indossati, poggiare le mani sulle orecchie, e poi allontanarle. Gli inserti auricolari devono bloccare il rumore in modo che coprendo le orecchie con le mani non si percepisca una differenza di rumore significativa.

PRODOTTI CORRISPONDENTI

© Honeywell International Inc.