



CODICE PRODOTTO: 1011239
Smartfit (con cordoncino)

Presentazione generale

Reference Number

1011239

Gamma

Inseri auricolari

Line

Inseri auricolari riutilizzabili

Marchio

Howard Leight by Sperian

Settore

- Industria meccanica / metalmeccanica
- Edilizia e Costruzioni
- Industria chimica e farmaceutica
- Energia
- Area Verde
- Pulizia Industriale
- Industrie cartiere
- Petrochimica
- Industrie grafiche
- Industrie tessili
- Municipalizzate
- Trattamento delle acque - Municipalizzate
- Saldatura
- Industrie del legno
- Cantieri navali
- Industria generica

Utilizzo del prodotto

Inseri auricolari riutilizzabili

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

CONFORMING MATERIAL TECHNOLOGY™ Gli inserti SmarFit sono costituiti di un elastomero Termoplastico (TPE) che si modella a contatto con il condotto uditivo per un maggiore sensazione di confort e rendere la protezione il più possibile personalizzata. **FLANGE** La conformazione a flange favorisce l'adattamento al condotto uditivo **CORDONCINO STACCABILE** Gli inserti possono essere utilizzati con o senza cordoncino. **ASTUCCIO HEARPACK** in dotazione

Vantaggi

Esistono varie morfologie di condotti uditivi: gli inserti auricolari riutilizzabili SmartFit, gli unici con Conforming Material Technology™, si modellano a contatto con il calore del condotto uditivo, per un comfort personalizzato. Inoltre, grazie al cordoncino staccabile e all'astuccio richiudibile HearPack - in dotazione - gli inserti SmartFit rappresentano una soluzione estremamente versatile.

Descrizione tecnica

SNR (dB)

30

H (dB)

32

M (dB)

27

L (dB)

23

Dati di attenuazione

Frequency (Hz) Frequenz (Hz) Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämmung (dB) Atténuation moyenne (dB)	30.9	31.4	28.8	32.5	33.8	35.6	39.3	41.9
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	6.2	7.3	8.9	8.1	7.3	4.3	6.0	5.0
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	24.7	24.1	19.9	24.4	26.5	31.3	33.3	36.9

Taglia

Fits All

Colore

Arancione

Forma

flange

Con cordoncino

Sì

Peso (gr)

0.89

Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

Categoria DPI

5

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Numero certificazione CE

1134

Attestato CE

 EC Attestation

Numero attestato CE

030649

Informazioni aggiuntive**User Manual**

Instruction Manual - SmartFit

Manutenzione

Ciclo di vita

Si consiglia di sostituirli ogni 2-4 settimane.

Informazioni per la conservazione

Tutti gli inserti auricolari devono essere riposti al riparo delle impurità prima dell'uso e tra gli intervalli di utilizzo, in modo da non trasferire tali impurità all'interno del condotto uditivo.

Istruzioni per la cura

I nostri inserti auricolari riutilizzabili possono essere lavati con acqua tiepida e lasciati asciugare all'aria. Possono essere lavati varie volte, ma se ne raccomanda la sostituzione ogni 2- 4 settimane. Non utilizzare solventi a base di idrocarburi, come l'alcool, per pulire gli inserti. L'utilizzo di tali solventi può ammorbidire, gonfiare e indebolire gli inserti con il passare del tempo. In caso di utilizzo intensivo, è necessario controllare lo stato di integrità degli inserti prima di inserirli nel condotto uditivo.

Confezione

Codice EAN

0335520112392