



Serie di prodotti

Bilson 303

Ravvivato per dotarlo di un'accresciuta adattabilità ed di una maggiorata confortevolezza che qualsiasi utente merita

Codici articoli ed informazioni per le ordinazioni		Codici articolo	Particolarità FR
		10 058 52	Bilson 303 - Misura L - erogatore Leight Source 100 SNR 33
		10 175 73	Bilson 303 - Misura L - ricarica per Erigatore Leight Source 500 SNR 33
		10 050 73	Bilson 303 - Misura L - senza cordino SNR 33
		10 071 92	Bilson 303 - Misura L - senza cordino SNR 33

	10 061 86	Bilsom 303 -Misura L - ricarica per Leight Source 400 SNR 33
	10 062 02	Bilsom 303 -Misura L - in Leight Source 400 SNR 33
	10 058 50	Bilsom 303 -Misura S - erogatore Leight Source 100 SNR 33
	10 175 74	Bilsom 303 -Misura S -erogatore Leight Source 500 SNR 33
	10 050 74	Bilsom 303 -Misura S - senza cordino SNR 33
	10 071 93	Bilsom 303 -Misura S - senza cordino SNR 33
	10 061 87	Bilsom 303 -Misura S - Ricarica per Leight Source 400 SNR 33
	10 062 03	Bilsom 303 -Misura S - in Leight Source 400 SNR 33
	10 001 06	Bilsom 304 -Misura L - con cordino SNR 33
	10 001 07	Bilsom 304 -Misura S - senza cordino SNR 33

Descrizione generale

Caratteristiche principali

- Nuovo leight stripe giallo e bianco per un elevato grado di confortevolezza ed una buona visibilità indossandola.
- Poliuretano espanso brevettato che si adatta delicatamente nel condotto uditivo consentendo al tappo di non uscirne
- La superficie liscia e resistente allo sporco permette di prevenire l'accumulo di sporcizia sul tappo favorendo così un'igiene corretta.
- La struttura affusolata consente una confortevolezza più personalizzata nonché un inserimento più semplice e non ultimo un miglior adattamento alla forma del condotto uditivo.
- Ideale per ambienti sia moderatamente che molto rumorosi.
- Disponibile in due misure (*grande, piccola*) per un'adattabilità ottimale, una maggior confortevolezza ed una protezione migliore.

Settori di attività raccomandati

- Industrie chimiche
- Edilizia
- Amministrazione pubblica centrale
- Nell'applicazione delle leggi
- Industria manifatturiera
- Sanità
- Servizi municipali
- Industrie farmaceutiche
- Trasporti

Rischi

- Rumore

Regolamenti

- 2003/10 / CE - Direttiva UE sull'udito
- 89/686 / CEE - Direttiva UE / PPE
- Categoria II - Categoria CE / PPE
- EN 352-2 / 2002 - Standard UE

Marchio originale

Bilson

Particolarità

Colore	Giallo/Bianco
Forma	Conica
Materiale	Poliuretano espanso
Confezionamento	● Sacchetto richiudibile di polietilene ● Erogatore LEIGHT SOURCE 100 ● ricarica per l'erogatore LEIGHT SOURCE 400 o LEIGHT SOURCE 500
Opzione di cordino	● Senza cordino ● Con cordino
SNR	33

- 89/686 / CEE - Direttiva UE / PPE
- Categoria II - Categoria CE / PPE
- EN 352-2 / 2002 - Standard UE
- Certificazione CE n° 941057
- Attestazione CE n° 9404815
- Laboratorio - B.G.I.A.

Certificazioni	 Certificato CE – Bilsom 303 http://www.sperian.com/supplementary/documents_and_downloads/secured/hearing_protection Certificato CE –Bilsom 303
----------------	---

Ormazione & giusto impiego	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lavatevi le mani, poi arrotolate nelle vostre mani l'intero tappo per orecchie affinché diventi un cilindro al più sottile possibile e con il minimo di pieghe. 2. Mettete la vostra mano libera sopra la testa, tirate l'orecchio nel contempo sia verso l'alto che all'indietro, poi inserite per bene il tappo per orecchie nel condotto uditivo. 3. Mantenete la posizione da 30 a 40 secondi fino a quando il tappo per orecchie non si sia adagiato completamente nel condotto uditivo. Se sono stati correttamente collocati, le estremità dei tappi per orecchie non devono essere visibili ad una persona che vi guardi frontalmente. 4. Collocamento adeguato: se uno dei tappi per orecchie vi sembra non essere posto correttamente, ritiratelo e ricominciate. 5. Estrazione: girate dolcemente il tappo per orecchie tirandolo lentamente verso l'esterno così da estrarlo. 6. Verifica acustica: in un ambiente assai rumoroso, con tappi per orecchie installati, coprite le vostre orecchie con le mani e bruscamente ritiratele. I tappi devono isolare a sufficienza il rumore in modo tale che le vostre orecchie siano o meno coperte con le mani che l'esiguo suono percepito sia circa lo stesso.
----------------------------	--

Informazioni complementari	<p><u>Manutenzione & conservazione</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ispezione: prima del loro collocamento, esaminate i vostri tappi per orecchie assicurandovi l'assenza totale di sporcizia, di danni, di deformazioni ma pure di una loro durezza consistente; in caso di dubbio, gettateli. • Eliminazione: per una corretta igiene, dopo ogni impiego gettate qualsiasi tappo per orecchie di tipo monouso. • Igiene: per motivi igienici, i tappi per orecchie monouso devono essere smaltiti dopo il loro uso.
----------------------------	---

PRODOTTI ASSOCIATI



Vedere gli altri siti Sperian
 © 2011 Sperian Protection

* La Vostra protezione in
 piena fiducia