



 [Afficher Plus](#)

CODE ARTICLE: 3301261

Bouchons d'Oreille à Usage Unique MultiMax - Recharge pour LS-500



Présentation générale

Numéro de référence

3301261

Type de produit

Antibruit

Gamme

Bouchons d'Oreille

Ligne

Bouchons d'Oreille à Usage Unique

Marque

Howard Leight by Honeywell

Industrie

- Environnement ATEX
- Bâtiment et Construction
- Industries Chimiques
- Energie ou Electricité
- Sapeurs-pompiers
- Pêche
- Industries Alimentaires
- Fonderie
- Industries du Verre
- Espaces Verts
- Nettoyage industriel
- Industrie sidérurgique
- Logistique
- Pétrochimie
- Télécommunications
- Industries textiles
- Services Publics
- Soudure
- Industries du Bois
- Construction Navale
- Industrie
- Administration
- Agriculture
- Maintenance
- Services

Utilisation du produit

Recharge jetable de 500 paires de bouchons d'oreilles Multi Max pour distributeur LS-500.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

DEUX TAILLES EN UN Un seul bouchon d'oreille s'adaptant à plusieurs personnes. Facilite le contrôle des stocks. PELLICULE LISSE, RÉSISTANT A LA SALETÉ Empêche la saleté ou autres substances de s'accumuler sur le bouchon ou d'entrer dans le canal auditif.

MOUSSE AUTO-AJUSTABLE La mousse polyuréthane s'étend pour épouser la forme de l'oreille de chaque utilisateur.

Avantage

En matière de protection auditive, MultiMax garantit flexibilité, protection et épargne grâce au design « 2 en 1 », simplifiant ainsi le contrôle des stocks. MultiMax offre un port confortable avec sa mousse auto-ajustable et sa pellicule lisse, résistant à la saleté.

Descriptif technique

SNR (dB)

35

H (dB)

33

M (dB)

32

L (dB)

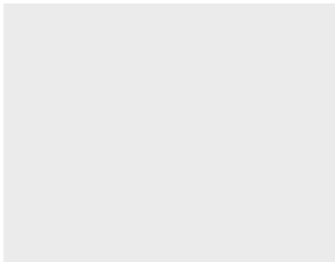
32

Données d'atténuation

	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Frequency (Hz) Frequenz (Hz) Fréquence (Hz)								
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämmung (dB) Atténuation moyenne (dB)	34.5	37.7	37.8	39.8	36.2	35.9	41.5	42.9
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	6.7	7.6	6.7	6.8	5.1	3.9	4.2	6.1
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	27.8	30.1	31.1	33.0	31.1	32.0	37.3	36.8

Taille

Taille Unique



Couleur

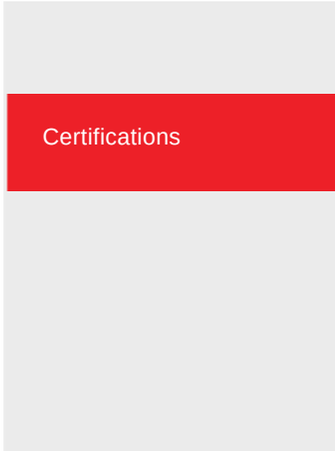
Jaune et Orange

Avec cordon

Non

Poids(g)

0,45



 **Déclaration de conformité CE**

EPI catégorie CE

11

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

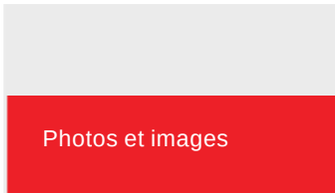
981010

Attestation CE

 EC Attestation

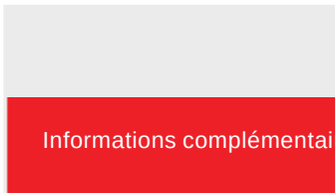
Numéro d'attestation

981010



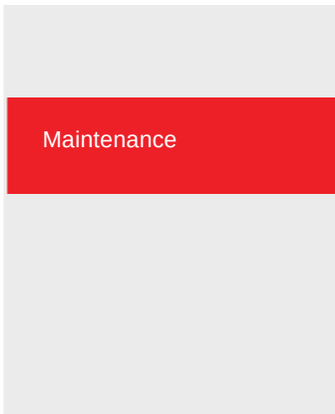
 **PIC SKU - Pictures**

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/8d9afeb1f84247e8bad8cd72460c8c0f.j>



Manuel d'utilisation

Instruction Manual - Multi Max (global)



Cycle de vie

Les bouchons d'oreille doivent être jetés et remplacés après chaque utilisation.

Information de stockage

Après leur utilisation, tous les bouchons doivent être rangés dans une boîte afin de les protéger de la saleté, de la graisse et de tout autre contaminant.

Instructions d'entretien

Les bouchons jetables sont fabriqués en TPE (élastomères thermoplastiques) ou en mousse polyuréthane. Il est déconseillé de les laver ou de les nettoyer. Ces bouchons doivent être jetés et remplacés après chaque utilisation. Une humidité excessive réduit l'atténuation du bruit et les propriétés de la mousse, pouvant ainsi entraîner une mauvaise adhérence.

© Honeywell International Inc.

Bescheinigung
Nr. **BGIA 981010**
vom **28.07.2008**

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Sperian Hearing Protection, LLC
7828 Waterville Road
San Diego, CA 92154, USA

Name und Anschrift des
Herstellers: Sperian Hearing Protection, LLC
7828 Waterville Road
San Diego, CA 92154, USA

Produktbezeichnung: Gehörschutzstöpsel "Howard Leight MultiMax"

Typ: Howard Leight MultiMax

Bestimmungsgemäße
Verwendung: Vor Gebrauch zu formender Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch / Persönliche
Schutzausrüstung nach Art. 8 (2) der EG-Richtlinie 89/686/EWG (Kategorie II)

Prüfgrundlage: - Grundlegende Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit nach Anhang II der
EG-Richtlinie 89/686/EWG
- EN 352-2:2002
- EN 13819-1:2002
- EN 13819-2:2002

Zugehöriger Prüfbericht: 97 09348 vom 15.01.1998 und
2008 22447 vom 28.07.2008

Bemerkungen: Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat mit der gleichen Nummer ausgestellt am 15.01.1998.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (**Persönliche Schutzausrüstungen**), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom April 2004.


Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle
(Dr. Peter Paszkiewicz)


Fachzertifiziererin
(Dr. rer. nat. Sandra Dantscher)

European notified body
Identification number 0121

BGIA



Certificate
No. **BGIA 981010**
Date of issue: **2008-07-28**

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

Translation

In any case, the
German original shall
prevail

EC-Type Test Certificate

Name and address of the
holder of the certificate:
(customer) Sperian Hearing Protection, LLC
7828 Waterville Road
San Diego, CA 92154, USA

Name and address of the
manufacturer: Sperian Hearing Protection, LLC
7828 Waterville Road
San Diego, CA 92154, USA

Product designation: Ear-plug "Howard Leight MultiMax"

Type: Howard Leight MultiMax

Intended purpose: Disposable ear-plug (shape before use) / personal protective equipment according to
article 8 (2) of the EC-directive 89/686/EEC (category II)

Testing based on: - Basic requirements for health and safety in accordance with Annex II of the EC-
directive 89/686/EEC
- EN 352-2:2002
- EN 13819-1:2002
- EN 13819-2:2002

Test report: 97 09348 as of 1998-01-15 and
2008 22447 as of 2008-07-28

Remarks: This certificate replaces the certificate with the same number issued 1998-01-15.

The type tested complies with the provisions laid down in the directive 89/686/EEC (Personal Protective
Equipment), amended by the directives 93/68/EEC, 93/95/EEC und 96/58/EC.

Further conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification of April 2004.


Head of testing and certification body
(Dr. Peter Paszkiewicz)


Certification officer
(Dr. rer. nat. Sandra Dantscher)

Postal address: • 53757 Sankt Augustin • Office: Alte Heerstraße 111 • 53757 Sankt Augustin
Phone: +49 (0) 2241 231-02 • Fax: +49 (0) 2241 231-2234 • E-Mail bgia@dguv.de • www.dguv.de/bgia



Déclaration de conformité CE

Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:

Honeywell Safety Products Europe

Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:

Désignation: Bouchons d'Oreille à Usage Unique MultiMax - Recharge pour LS-500

Référence: 3301261

Norme(s): EN 352-2:1993, EN-24869-1:1993

Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:

981010

Délivré par:

B.G.I.A.

Alte Heerstrasse 111

53754

Stankt Augustin

Germany

Fait en Allemagne, le 22/12/2014

Par:

Division: Antibruit

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com