

CODE ARTICLE: 1028457

## Bouchons d'Oreille Réutilisables Quiet® (Avec cordelette)



### Présentation générale

#### Reference Number

1028457

#### Type de produit

Antibruit

#### Gamme

Bouchons d'Oreille

#### Line

Bouchons d'Oreille Réutilisables

#### Marque

Howard Leight by Honeywell

#### Marque anciennement connue sous le nom de

HOWARD LEIGHT

#### 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**

Bouchons d'Oreille Réutilisables.

**Caractéristiques & Avantages**

**Caractéristique**

FORME SANS MODELAGE Facile à manipuler et à insérer dans l'oreille TIGE D'INSERTION INCORPORÉE Insertion rapide et facile. MODELE PRÉFORMÉ Adhère parfaitement au canal auditif. PELLICULE LISSE NON IRRITANTE Port confortable toute la journée, facile à nettoyer pour un usage à long terme.

**Avantage**

Les bouchons d'oreille réutilisables Quiet offrent une excellente protection, un confort optimal et garantissent une atténuation régulière pendant toute la journée. Ils ne doivent pas être modelés. La tige flexible incorporée facilite l'insertion et procure un confort immédiat. Sa pellicule lisse et non irritante offre un confort qui dure toute la journée et se nettoie facilement avec du savon et de l'eau pour un usage prolongé.

**Descriptif technique**

**SNR (dB)**

28

**H (dB)**

29

**M (dB)**

25

**L (dB)**

23

**Données d'atténuation**

	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Frequency (Hz) Frequenz (Hz) Fréquence (Hz)								
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämpfung (dB) Atténuation moyenne (dB)	26.1	29.0	28.8	29.1	29.5	33.1	43.3	44.5
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	6.1	6.9	6.4	7.2	5.1	5.3	6.9	3.4
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	20.0	22.1	22.4	21.9	24.4	27.8	36.4	41.1

**Taille**

regular

**Couleur**

Orange

**Forme**

bell

**Corded Material**

polycord

**Avec cordon**

Yes

**Poids(g)**

1,06 grammes

**Dessins et modèles**

Earplug w/Insertion Stem

**Certifications**

 Déclaration de conformité CE

**EPI catégorie EC**

11

**Quality Assurance**

ISO 9001 / 2000

**Numéro de certificat EC**

152

**Attestation EC**

 EC Attestation

**Numéro d'attestation**

HP/93/19a

 CE Certificate - Quiet (Blue Stem)

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Secured/Hearing\\_F](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Hearing_F)

**Photos et images**

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

**Maintenance**

**Cycle de vie**

Les bouchons d'oreille doivent être remplacés toutes les 2/4 semaines.

#### Information de stockage

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

#### Instructions d'entretien

Nos bouchons d'oreille réutilisables peuvent être lavés à l'eau chaude et séchés à l'air. Le lavage peut être répété plusieurs fois, mais il est nécessaire de remplacer les bouchons d'oreilles toutes les 2/4 semaines. Ne pas employer de solvants à base d'hydrocarbure, comme l'alcool, pour nettoyer des bouchons d'oreille réutilisables. L'utilisation de produits nettoyants à base de solvant peut faire en sorte que les bouchons d'oreille réutilisables deviennent mous, gonflent et se détériorent à la longue. En outre, après un usage prolongé, ces bouchons d'oreille doivent être soigneusement contrôlés pour pouvoir les utiliser à nouveau.

#### Conditionnement

##### Code UPC/Boîte

033552005889

##### Code UPC/Étui

10033552005886

##### Unité de mesure

Pair

##### Quantité par boîte/kit/étui

50 Pair per Box / 10 Boxes per Case

##### Quantité par carton

500 Pair

##### Quantités minimales à commander

500 Pair

##### Pays d'origine

Mexico

# Honeywell

Consulter les sites des autres régions  
© 2011 Honeywell International Inc.

EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE NO: 152

Product Description:-

Ear-plugs

Product identification:-

- i) Quiet, QD-1
- ii) Airsoft, DPAS-1
- iii) Airsoft, DPAS-30 (Corded)
- iv) Quiet QD-30 (Corded)

Manufactured by:-

Howard Leight Industries  
7828 Waterville Road  
San Diego  
CA 92173  
U S A

Are found to be in conformity with Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment when assessed and examined against harmonised standard EN352-2: 1993

Authorised Representative:-

Howard Leight (Europe) Ltd  
Clarence Mill  
Nr. Macclesfield  
Cheshire SK10 5JZ

This Certificate is valid whilst Council Directive 89/686/EEC remains unchanged.

Signed for and on behalf of INSPEC Certification Ltd. (Notified Body No: 0194)

K J Warren. . . . .



Date:

22<sup>nd</sup> June 1994

For terms and conditions of issue, see page 2

# Déclaration de conformité CE

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

Sperian Protection 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 Réutilisables Quiet® (Avec cordelette)

Référence: 1028457

Norme(s): EN 352-2:2002

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

152

**Délivré par:**

INSPEC

56 Leslie Hough Way

Salford

M6 6AJ

Greater Manchester

United Kingdom

+44 (0)12 96 68 29 66

Fait en Angleterre, le 09/01/2012

**Par:**

**Division:** division



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.sperian.com](http://www.sperian.com)