



CODE ARTICLE: 1028456

**Bouchons d'Oreille
Réutilisables Quiet® (Sans
cordelette)****Honeywell**
HOWARD
LEIGHT**Présentation générale****Numéro de référence**

1028456

Type de produit

Antibruit

Gamme

Bouchons d'Oreille

Ligne

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 PREFORMÉ 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

Frequency (Hz) / Frequenz (Hz) / Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB) / Mittlere Dämmung (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

Avec cordon

Non

Poids(g)

1,06 grammes

Dessins et modèles

Earplug w/Insertion Stem

Certifications

EPI catégorie EU

3

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Certification EU

EU Attestation

Additional Certification Link

CE Certificate - Quiet (Blue Stem)

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

Instruction Manual - Quiet (global)

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

033552005704

Code UPC/Étui

10033552005701

Boîte de stockage de conditionnement spéciale

50 Pair per Box

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

USA