



CODE ARTICLE: 1013045

Bouchons d'Oreille à Usage Unique MultiMax - Recharge pour LS-400

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

Présentation générale

Numéro de référence

1013045

Type de produit

Antibruit

Gamme

Bouchons d'Oreille

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 200 paires de bouchons d'oreille pour distributeur LS400.

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 SALETTE 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

Frequency (Hz) / Frequenz (Hz) / Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
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

Certifications

EPI catégorie EU

3

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Certification EU

EU Attestation

Photos et images

PIC SKU - Pictures
<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/f28b5e776b92430c9026a8e4128d0cb6.jpg>

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

Instruction Manual - Multi Max (global)

Maintenance

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.

Conditionnement

Code EAN

33552014430