

SKU: 1011282

Fusion® Taille Standard (Avec Cordelette)



+ Afficher Plus

Présentation générale

Reference Number

1011282

Type de produit

Gants

Gamme

Bouchons d'Oreille

Line

Bouchons d'Oreille Réutilisables

Marque

Howard Leight by Sperian

Industrie

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

Utilisation du produit

Bouchons d'oreille à usages multiples

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

PLUSIEURS MATERIAUX FUSIONNES Allie la solidité du matériau TPE pour un usage facile, aux doux anneaux TPE pour le confort et l'adhérence. DESIGN QUATRE ANNEAUX Assure le confort pendant toute la journée et une atténuation exceptionnelle. MATÉRIAU FLEXIFIRM Facile à prendre et facile à mettre. CORDELETTE DÉTACHABLE Cordelette tressée en tissu doux s'adaptant aux exigences des travailleurs. BOITIER DE STOCKAGE HEARPACK Facile à ranger lors d'une pause, entre les changements ou à tenir à portée de main. COULEUR BLEUE Indique la taille standard.

Avantage

La haute technologie utilisée pour la fabrication des bouchons d'oreille réutilisables Fusion, offre un confort optimal qui dure une journée entière et un ajustement facile. Son matériau FlexiFirm™ facilite son introduction dans le canal auditif et assure une adhérence parfaite pendant toute la journée. Le design SoftFlange™ breveté de Fusion permet une adaptation parfaite au canal auditif pour un confort inégalé et une atténuation supérieure. Deux tailles - standard et petite - assurent un ajustement optimal pour plus de confort et une meilleure protection. Le système de cordelette tressée en tissu doux détachable s'adapte à toutes les exigences des travailleurs.

Descriptif technique

SNR (dB)

28

H (dB)

29

M (dB)

25

L (dB)

24

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)	24.6	28.3	28.6	27.9	29.4	31.0	40.0	40.9
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	6.0	5.1	5.6	5.0	5.6	3.7	5.6	5.5
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	18.6	23.2	23.0	22.9	23.8	27.3	34.4	35.4

Taille

Taille Standard

Couleur

Jaune et Bleu

Avec cordon

Yes

Poids(g)

0,70

Certifications

EPI catégorie EC

11

Normes CE

EN 352-2:2002

Directives CE

89/686/CEE

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Date de déclaration CE

2004-04-02

Lieu de déclaration CE

Allemagne

Signature

[Signature](#)

Numéro de certificat EC

0401034

Attestation EC

 [EC Attestation](#)

Numéro d'attestation

200322978

Laboratoire CE

B.G.I.A.

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 les remplacer 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 avec le temps. En outre, après un usage prolongé, ces bouchons d'oreille doivent être soigneusement contrôlés pour pouvoir les utiliser à nouveau.

Conditionnement

Code EAN

0335520112828



Voir les autres sites Sperian
© 2010 Sperian Protection