

CASQUES ANTIBRUIT ÉLECTRONIQUES

Impact[®] Sport

Impact[®] Sport sont spécialement conçus pour être légers, compacts et confortables. Les utilisateurs entendent les sons importants de leur environnement – leurs collègues, les alarmes et les signaux d'avertissement – à un niveau amplifié

sans danger.

Aperçu



Feedback

- Suppression des bruits forts et des bruits d'impact jusqu'à un niveau de 82dB sans danger
- L'amplification sonore permet à l'utilisateur d'entendre les communications importantes - alarmes, signaux d'avertissement, voix des collègues etc.
- Des microphones stéréo directionnels permettent une écoute plus naturelle
- Équipé de la technologie brevetée Air Flow Control pour une atténuation optimale dans pratiquement tous les environnements industriels bruyants
- Prise d'entrée AUX permet le branchement d'un lecteur MP3 ou tout autre dispositif audio
- Se plie pour un rangement pratique
- La conception fine de la coquille réduit les interférences potentielles avec les outils, les pistolets, les machines, etc.
- NRR: 22, SNR: 25, Canada Classe B, SLC 80: 24 Classe4

Recommandations pour l'ajustement et l'entretien des casques antibruit

Sélection:

- Évitez la surprotection dans les environnements à faible bruit. Lors de la sélection du meilleur casque antibruit pour votre situation, tenez compte des niveaux sonores et de la nécessité de communiquer avec des collègues ou d'entendre des signaux d'avertissement au travail.

Inspection et usure:

- Lisez et suivez toutes les instructions d'ajustement du casque antibruit.
- Dégagez les cheveux pouvant se coincer sous les coussinets d'oreille.

Hygiène et entretien:

- Vérifiez régulièrement sur les oreillettes et les coussinets la présence de fissures ou de fuites. Jetez les oreillettes si elles sont visiblement endommagées ou compromises

- Nettoyez régulièrement les coquilles et les coussinets avec du savon doux et de l'eau.
- Remplacez les coussinets et les inserts en mousse tous les 6 à 8 mois dans le cas d'une utilisation normale ou tous les 3 à 4 mois dans le cadre d'une utilisation intense ou dans des environnements humides/extrêmes

Un mauvais ajustement de cet appareil réduira son efficacité d'atténuation du bruit. Reportez-vous aux instructions sur l'emballage pour un ajustement correct.

Secteurs/Utilisations recommandés

Agriculture, industrie chimique, construction, protection contre les incendies, foresterie, gouvernement, forces de l'ordre, fabrication, secteur médical, secteur militaire, exploitations minières, services municipaux, industrie pétrolière, industrie pharmaceutique, acier et métaux, transports, services publics, soudage.

Caractéristiques

AUTRES

Haute visibilité

- NON

Classement SLC80

- 24 Classe 4

Canada, classe

- B
- B

Matériau du serre-tête

- câble en acier, EVA, PVC, textile

Entretien et maintenance

- voir onglet d'aperçu

Famille de produits

- Impact®

NRR Noise Reduction Rating

- 22 decibel

Diélectrique

- NON

Numéro de classement unique

- 25 decibel

Matériau de la coque antibruit

- ABS

Product Number

SKU

SKU

Description

1013530

HOWARD LEIGHT IMPACT SPORT GREEN

1034490

HOWARD LEIGHT IMPACT SPORT BLACK