Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™, vert, serre-tête, X1A

N° UPC/EAN: 04046719691982, Code commande 3M (petit code) X1A, Référence catalogue 3M: 7000103987, Votre code commande 02343020 | Gérer



Standard | En stock

- Réduction des niveaux de bruit de 26 à 27 dB, selon le modèle, testé selon EN 352:2020
- Large serre-tête plat isolé électriquement, rendant les coquilles antibruit électriquement résistantes, ou « diélectriques »
- Codage couleur permettant d'identifier facilement le niveau de protection
- Coquilles fines permettant une meilleure compatibilité avec d'autres équipements de sécurité
- 3M a développé une nouvelle mousse de coussinets pour une étanchéité acoustique efficace et une protection fiable
- Le double serre-tête permet une meilleure dispersion de la chaleur et la conception interne en acier inoxydable assure une pression constante et un confort optimal sur une période de 8 heures
- Conçu pour optimiser la répartition du poids pour un confort exceptionnel
- Coquilles en plastique ABS rigides, robustes et résistantes aux chocs
- Revêtement extérieur des coquilles en polyuréthane thermoplastique garantissant une protection contre l'abrasion et les chocs

Spécifications

* Plus petite unité vendable

Détails

Code de produit	X1A
Couleur du produit	Vert

1825 Jour
Au-dessus de la tête
Oui
PELTOR™
Chaque
184 g
10
Agricole Pharmaceutique Services publics
Série X
Certifié CE
Coquilles antibruit
Serre-tête
27 Decibel
H=32 M=24 L=16

Dimensions et Caractéristiques.

Caisse Hauteur	219 Millimètre
Caisse Largeur	236 Millimètre
Caisse Longueur	731 Millimètre
Caisse Poids brut	3,408 Kilogramme
Caisse Volume	37781,004 Centimètre cube
Chaque Poids brut*	340,8 Gramme
Chaque Volume*	3778,1 Centimètre cube
Palette Hauteur	1245 Millimètre
Palette Largeur	800 Millimètre
Palette Longueur	1200 Millimètre
Palette Poids brut	98,906 Kilogramme
Palette Volume	1195,2 DMQ
N° d'ECCN	COV19
Code douanier	

Conditionnement et Informations

Centre de distribution principal	JUECHEN, Nordrhein-Westfalen
EAN - Palette (Palette)	04046719695447
EAN - Unité de livraison (Caisse)	04046719706617

EAN - Unité de vente consommateur (Chaque)*	04046719691982
Pays d'origine	Poland
Pays d'origine Information	*
par Caisse	10 Chaque
par Palette	250 Chaque

Mode de transport

Transport aérien	Oui
Transport sous Carbo Glace	Non

Détails

- Réduction des niveaux de bruit de 26 à 27 dB, selon le modèle, testé selon EN 352:2020
- Large serre-tête plat isolé électriquement, rendant les coquilles antibruit électriquement résistantes, ou « diélectriques »
- Codage couleur permettant d'identifier facilement le niveau de protection
- Coquilles fines permettant une meilleure compatibilité avec d'autres équipements de sécurité
- 3M a développé une nouvelle mousse de coussinets pour une étanchéité acoustique efficace et une protection fiable
- Le double serre-tête permet une meilleure dispersion de la chaleur et la conception interne en acier inoxydable assure une pression constante et un confort optimal sur une période de 8 heures
- Conçu pour optimiser la répartition du poids pour un confort exceptionnel
- Coquilles en plastique ABS rigides, robustes et résistantes aux chocs
- Revêtement extérieur des coquilles en polyuréthane thermoplastique garantissant une protection contre l'abrasion et les chocs

Les coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ X1 sont des protections auditives légères dotées de coussinets souples et confortables. Disponibles en modèles avec serre-tête, serre-nuque et montés sur casque. Le modèle avec serre-tête est doté d'un double bandeau isolé électriquement, qui limite l'accumulation de chaleur sur le dessus de la tête. En fonction des préférences de l'utilisateur ou des besoins de l'application, les versions attachées au casque sont disponibles soit avec une isolation électrique diélectrique, soit avec des bras métalliques robustes.

Pour une protection auditive haute performance contre les niveaux de bruit faibles à modérés, utilisez les coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ X1. La conception de coquilles profilées légères est idéale lorsque la surprotection est un problème. Les coquilles antibruit 3M PELTOR X1 de couleur verte constituent le premier niveau de protection contre le bruit de la série. La sélection du niveau de protection correct dans la gamme de la série X est un vrai jeu d'enfant. Le modèle à serre-tête dispose d'un double serre-tête électriquement isolé permettant de limiter l'accumulation de chaleur sur le dessus de la tête et d'un fil d'acier inoxydable, recouvert de plastique, qui rend ce serre-tête le plus robuste que 3M puisse offrir. Il est à la fois solide et confortable, car le large serre-tête plat est doté d'un revêtement en plastique souple permettant de garantir une pression stable sur le dessus de la tête. Le fait qu'aucun métal ne soit apparent signifie que le produit est « diélectrique », fournissant une résistance électrique pour les applications présentant un risque d'étincelle ou de charge. Les glissières moulées avec précision permettent d'ajuster facilement les coquilles antibruit lorsqu'elles sont sur la tête. Les larges coussinets

en mousse souple contribuent au confort des personnes qui les portent, tandis que les fines coquilles permettent une meilleure compatibilité avec d'autres équipements de sécurité. Offrant un produit qui répond au travail ou à la préférence de chaque utilisateur, la version montée sur casque est disponible en tant que P5 avec les mêmes performances diélectriques que le modèle à serre-tête. Si l'application ne nécessite pas d'isolation électrique, le modèle P3 monté sur casque et le serre-nuque sont disponibles. Les coussinets et inserts en mousse, disponibles sous forme de kits d'hygiène, sont faciles à remplacer en cas d'usure ou de dommage, contribuant ainsi à prolonger la durée de vie du produit.