

FICHE TECHNIQUE

TOLLENSE Protecteurs auditifs pour casque de sécurité jaune Uni



Description du produit

Les protections auditives pour casques de chantier TOLLENSE sont un système de protection auditive avancé conçu pour être utilisé avec les casques de protection. Ces dispositifs de protection sont conçus pour offrir une protection auditive et un confort exceptionnels dans des environnements industriels modérément bruyants. Le réglage facile de la longueur et la rotation à 360° des oreillettes garantissent un ajustement parfait et une position optimale des oreillettes en position de veille comme en position de repos.

Caractéristiques

- matériau du casque : ABS, PU, mousse spongieuse ;
- matériau des coussinets : PVC, mousse standard ;
- matériau de fixation du casque : PP ;
- matériau de mousse : éponge de haute densité ;
- en conformité avec la norme EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
- Les coussinets en mousse à mémoire de forme garantissent un confort d'utilisation et une étanchéité durables;
- SNR (indice de réduction du bruit) : 26 ;
- H (valeur d'isolation acoustique à haute fréquence) : 28 ;
- L (valeur d'isolation acoustique pour les sons à basse fréquence) : 24 ;
- M (valeur d'isolation acoustique aux fréquences moyennes) : 17 ;
- une meilleure isolation acoustique dans la gamme des hautes fréquences;
- pour une utilisation dans des zones où le niveau de bruit industriel est modéré;
- catégorie III ;
- un produit réutilisable ;
- emballage : 2 pcs. / emballage ;
- poids du produit : 245 q.

Données techniques

HÖGERT		Mahadalalalalal		
HT5K176	5902801493041	universal size	1	50















PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Minoprep:

HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9, 10110 Zagreb, Hrvatska

10110 Zagreb, Hrvatska Distributor: ES GTV España Herrajes, Elluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová