

AR5030

Désignation:

Casque antibruit adaptable

Descriptif:

Cet équipement fournit une excellente protection en filtrant les bruits de hautes fréquences rencontrés auprès des machines tournantes telles que les machines d'atelier, les scies motorisées...

Industrie, ateliers mécaniques, assemblage automobile, aéroports, imprimeries, cartonneries, menuiseries, B.T.P, etc.

Caractéristiques Techniques:

- Composition: Serre-tête antibruit ajustable sur le casque de chantier.
- Encliquetage simple et rapide grâce aux adaptateurs intégrés
- Coloris: Orange

Principaux Atouts

- Protection pratique, directement combinable avec un casque
- Confort et souplesse de port même en utilisation prolongée
- Adaptation agréable et régulière tout autour de l'oreille
- Bras articulés pour un ajustement idéal

Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européenne suivante :

- EN 352-1: 2002. Protecteurs contre le bruit. Exigences générales. Partie 1: serre-tête. Il est conforme au Règlement (UE) 2016/425 relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). Catégorie III.

Valeurs de l'affaiblissement acoustique

Valeur SNR: 23dB

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne (dB)	25.9	27.3	26.5	26.7	26.7	30.4	34.4	41.9
Ecart-type	6.7	4.6	4.5	5.1	4.2	4.0	4.6	5.1
APV (dB)	19.2	22.7	22.0	21.6	22.5	26.4	29.8	36.8

