

# CASQUE ANTIBRUIT

## 28 dB

Réf : X286002C



Maj 07/19

### DESCRIPTIF :

- Arceau en fibre de verre/nylon facilement ajustable et très résistant.
- Les coquilles en ABS sont orientables et réglables en hauteur pour permettre au casque de s'ajuster facilement à toute physiologie.
- Coussinets extra souples en PVC spécialement étudiés pour apporter une étanchéité maximale tout en procurant un grand confort (toucher très doux), et une excellente résistance à la transpiration
- Atténuation moyenne globale : 28 dB.
- Coloris : rouge/noir

### UTILISATION :

- Pour se protéger des bruits : utilisation de machines bruyantes (industries métallurgiques, lycées techniques, bûcheronne, imprimerie, industries textiles, du bâtiment, jardinage...).
- En application du règlement UE 2016/425, le responsable de l'hygiène et de la sécurité au travail dans l'entreprise devra connaître le niveau sonore au poste de travail pour choisir une protection adaptée.
- La protection auditive doit être portée en permanence en présence de bruit.

### CONSEIL D'ENTRETIEN ET DE STOCKAGE :

- Lorsqu'un composant est détérioré ou que les coussinets ont durci au contact de la sueur, il est nécessaire d'en effectuer le remplacement.
- Stockage dans un endroit sec à l'abri de la poussière et de la lumière directe, du soleil, et de la chaleur.

### NORME CE :

- Ce casque est conforme à la norme EN 352-1 : 2002
- Affaiblissement acoustique:

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Affaiblissement moyen (dB)	14.9	12.0	20.5	27.5	32.5	31.7	35.3	40.7
Ecart type (dB)	3.9	3.3	3.2	4.1	4.0	2.5	4.3	4.4
APV	11.	8.7	17.2	23.5	28.5	29.2	31.1	36.2
H (Haute fréquence) :	31dB							
M (Moyenne fréquence) :	25dB							
L (Basse fréquence) :	17dB							

		<b>Code barre</b>	3355140541034
<b>Dimensions emballé</b>	29 x 26,5 x 10 cm	<b>Dimensions colis</b>	610 x 410 x 480 mm
<b>Poids emballé</b>	g	<b>Poids colis</b>	Kg
<b>Conditionnement</b>	1	<b>Colisage</b>	40 pcs

