



- La conception du casque permet de porter simultanément d'autres équipements EPI tels que les casques, les visières, les écrans de protection, les masques respiratoires et les masques de soudage.
- Serre-tête multi-positions permettant à l'utilisateur de choisir un positionnement au-dessus de la tête, derrière la nuque ou sous le menton.
- Ajustement facilité au niveau des oreilles grâce à des coussinets à crans.
- Pour une atténuation plus importante, il est possible d'utiliser en complément les BOUCHONS D'OREILLES, ce qui aura pour effet de doubler la capacité d'atténuation.
- Couleur : Noir et Rouge.

Taux d'atténuation :

Fréquence	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Atténuation Moyenne (dB)	11.4	15.4	25.2	29.8	34.4	41.2	41.7	40.2	39.3
Déviation Standard (dB)	2.7	2.2	2.3	2.3	3.1	2.5	3.1	3.2	2.0

PRECAUTION D'EMPLOI :

- Pour rappel, selon la Directive européenne 2003/10/CE il est sous la responsabilité légale de l'employeur qu'une protection contre le bruit :
 - - Soit mise à la disposition des employés à partir de 80dB
 - - Soit portée par les employés à partir de 85dB.
- Il est conseillé de remplacer le casque périodiquement pour maintenir une absorption maximum. Le remplacement du casque tous les 6 mois en moyenne est souhaitable. Si le casque est soumis à des conditions difficiles (usage très fréquent, climat humide, traitements rudes...), il est conseillé de procéder à son remplacement tous les 3 mois.
- Remplacer immédiatement en cas de fissures et de fuites visibles ou si les coussinets deviennent durs.
- Après utilisation, ranger le casque dans un endroit sec et propre. Ne pas tenter de le nettoyer avec un solvant ou d'autres produits à base de pétrole. Ne pas plonger le casque dans l'eau. Employer une solution désinfectante et un chiffon doux.