

CERTIFICATION : CE EN 12492

ACCESSOIRES



REF. : NCAS5203



Visière oculaire transparente ref. : NCAS2015



Visière faciale transparente ref. : NCAS3015



Coques antibruit + adaptateur ref. : NCAS8200

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Coque externe : Polypropylène
- Calotte interne : Polystyrène expansé / EPS
- Bandeau tour de tête : PA - Nylon souple
- Taille : Universelle - Réglable de 51 à 62 cm
- Masse : 420 g
- Dispositif porte-lampe : 4 clips extérieurs, insert frontal anti-glissement

Couleurs disponibles :

NCAS5201 : Blanc / NCAS5203 : Orange

NCAS5204 : Rouge / NCAS5210 : Noir

ACCESSOIRES

- Visières transparentes en polycarbonate anti-rayures à l'extérieur et antibuées à l'intérieur, avec des bords non coupants et anti-égouttement en caoutchouc.
- Les coques antibruit sont recommandées dans les situations d'exposition aux bruits à basse fréquence. Idéal pour les environnements extrêmement bruyants: aéroports, courses automobiles, lors de l'utilisation d'un marteau-piqueur, etc.

DESCRIPTION

- Casque au design novateur, léger, compact, confortable et bien ventilé grâce à ses 10 fentes d'aération (protégées par une grille anti-intrusion en aluminium).
- Doté d'un mécanisme de réglage rapide, simple et efficace de la taille par le biais d'une molette à prise en caoutchouc, placée sur la partie postérieure du casque
- Coque externe à haute densité résistante aux chocs
- Calotte interne en polystyrène expansé dotée de canaux pour l'évacuation et le renouvellement de l'air
- Rembourrage intérieur du bandeau tour de tête, du disque et de l'insert frontal, complètement démontable et lavable à la main et en machine à 30°C. Tissu antiallergique 2 dry : frais et respirant traité au Polygiène pour empêcher la prolifération des bactéries et des mauvaises odeurs
- Jugulaire à quatre points d'attache pour une meilleure fixation du casque sur la tête. Fixée à la coque sans rivets métalliques. Fermeture et ouverture à déblocage rapide conformément à la norme CE EN 12492 ; muni de deux rétracteurs latéraux en polyéthylène souple pour le réglage de la longueur des bandes
- Muni d'un anneau pour accrocher le casque au harnais