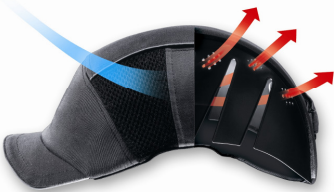






CARACTERISTIQUES GENERALES

<ul style="list-style-type: none">○ Casquette anti-heurt recouverte de tissu 100% coton et tissu mesh alvéolé (excellente ventilation)○ Totalement déhoussable, marquage aisé○ Design ergonomique, sportif○ Bords et passe-pois de la coiffe réfléchissants○ Coque de protection très innovante, robuste et articulée, en plastique ABS pour un meilleur confort au porter et assurant une excellente respirabilité	 A diagram of the cap's protective shell, showing a blue arrow pointing towards the shell and three red arrows pointing away from it, indicating airflow and ventilation.
<ul style="list-style-type: none">○ Mousse compacte de protection apposée sur le dessus de la coque pour un contact avec la tête très agréable	
<ul style="list-style-type: none">○ Sa forme permet le port confortable d'un protecteur anti-bruit.	 A photograph of a man wearing the cap and large yellow ear protection, demonstrating its use in a noisy environment.
<ul style="list-style-type: none">○ Double ajustement par boucle plastique et bande velcro (tailles 55 à 64cm)	 A close-up photograph of the cap's adjustment mechanism, showing the plastic buckle and the velcro strap.

ELEMENTS TECHNIQUES

Coussinet de confort intérieur composé d'une couche de matériau non-tissé absorbant, d'une mousse supplémentaire de protection aux chocs, le tout enveloppé dans un tissu mesh alvéolé hyper-respirant

- Coloris tissu coton: gris anthracite
- Tissu mesh alvéolé: noir
- Poids: 232 gr
- Conditionnement : carton de 25 casquettes

NORMALISATION

DIN EN 812 (Laboratoire de certification DGUV – Allemagne - n° CE 0299)

Recommandation:

Cette casquette répond à la norme EN 812; elle ne peut être utilisée dans les zones de travaux nécessitant le port d'un casque de protection au titre de la norme EN 397.