

Casque de protection anti-bruit VERISHIELD

Réf : CAVER1_

Casque anti-bruit communiquant très confortable pour des périodes d'utilisation très prolongées.
S'adaptent à différentes tailles de tête.

Descriptif :

- **Coussinets en mousse à mémoire de forme** : Nouvelle mousse à mémoire unique qui combine une mousse plus dense et plus douce que les modèles précédents, pour un confort et une atténuation accrue. Réduit la pression exercée sur la tête et améliore le confort.
- **Construction robuste** : Surface de coquille résistante à l'huile pour affronter les environnements de travail pénibles, gras et les nettoyages fréquents. ABS moulé avec conception de déflecteur interne pour alléger le poids, brevet en cours d'homologation.
- **Technologie Air Flow Control** : Technologie Air Flow Control de Honeywell, pour une atténuation optimale quelles que soient les fréquences.
- Conçu pour une utilisation avec d'autres EPI : Facile à utiliser et à intégrer aux casques et aux écrans faciaux.
- Facile à installer.
- Convient aux personnes ayant des **conduits auditifs sensibles**.
- Convient aux personnes portant des **appareils auditifs**.
- Permettent aux utilisateurs de garder leurs **oreilles au chaud**.



CAVER130



CAVER13M

Caractéristiques :

Référence	Description	Atténuation	Poids
CAVER13M	Multiposition	35 dB	373 g
CAVER12N	Serre-nuque	30 dB	280 g
CAVER130	Traditionnel	35 dB	373 g

Matériaux :

- Acier, mousse de polyuréthane et cuir

Certifications :

- ISO 9001 / 2000
- Attestation CE



CAVER12N