



**PAIRE DE COQUILLES ANTI BRUIT
POUR CASQUE MEGALITE 26DB**

Référence : **R011029**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|-----------|
| NORMES | EN 352-3 |
| ATTENUATION MOYENNE (DB(A)) | 26 |
| USAGE UNIQUE | Non |
| TYPE PROTECTION AUDITIVE | Coquilles |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Spécialement conçues pour les professionnels du bâtiment, les coquilles anti-bruit Sonis® 1 assurent une protection auditive efficace contre les nuisances sonores modérées tout en garantissant un confort de port optimal, même lors d'une utilisation prolongée. Compatibles avec le casque MEGALITE via les fentes latérales universelles, elles complètent parfaitement votre équipement de protection individuelle.

Leur conception intègre des bras en acier ajustables permettant de régler l'inclinaison et la pression des

coquilles pour un maintien optimal. Le code couleur vert indique un niveau d'atténuation faible à modéré, idéal pour les environnements de 80 à 106 dB.

Avantages clés :

- **Atténuation sonore SNR** : 26 dB
- Bras en acier réglables pour un ajustement précis
- Confort longue durée grâce aux coussinets souples et larges
- Montage direct sur casque MEGALITE (fentes universelles JSP)
- Compatibles avec les visières JSP Surefit™
- Conception robuste issue de la R&D JSP UK
- Conformes à la norme EN 352-3

Données techniques :

- **Modèle** : Sonis® 1 casque monté
- **Type** : Coquilles anti-bruit montables sur casque
- **Compatibilité** : Casques JSP (dont MEGALITE)
- **Niveau de protection (SNR)** : 26 dB
- **Plage de bruit adaptée** : 80 à 106 dB
- **Matériaux** : Arceaux en acier / Coussinets PVC & mousse
- **Réglage** : Inclinaison et position latérale ajustables
- **Couleur** : Vert (code Sonis® pour faible atténuation)
- **Norme** : EN 352-3