



JSP

EN 352-3 : 2002

La force appliquée par l'adaptateur du casque et la surface du coussin fonctionnent ensemble pour fournir une pression et un confort optimaux.

Les coquilles Sonis® peuvent être personnalisées aux couleurs de l'entreprise.

Elles peuvent également être imprimées avec un logo d'entreprise pour améliorer la reconnaissance de la marque et décourager le vol. Quantité minimum de commande applicable.

Bras en acier ajustables - Le porteur peut incliner et ajuster la position de la coquille pour un confort et un ajustement optimaux, offrant également une répartition uniforme de la pression.

Les joints d'étanchéité sont faciles à remplacer. Des kits d'hygiène sont disponibles pour chaque modèle.

Les fentes universelles des casques JSP permettent d'installer facilement les coquilles anti-bruit Sonis® ; ainsi que les écrans Surefit® de JSP pour une protection maximale.

SNR36.

Bras réglables en acier.

Caractéristiques

snr (db)	36
----------	----

Référence	Prix HT
10562759 COQUILLES ANTI-BRUIT SONIS®3	-