

### PS45 - Coquilles anti-bruit à pince

#### Premium

**Collection:** Protection Auditive

**Gamme:** Protection Auditive

**Matériaux:** ABS, Mono PU, PVC, Polyoxyméthylène, Acier Inoxydable

**Emballage extérieur:** 24

#### information produit

Casque anti-bruit à clipser Premium utilisant les mêmes coussinets que notre casque anti-bruit Premium PS46. Facile à clipser et compatible avec les casques de sécurité Endurance, Height Endurance et Expertbase. Avertissement: les performances d'atténuation varient en fonction du style de casque utilisé.

#### Protection Auditive

Les problèmes auditifs se produisent lorsque vous êtes exposé à des conditions de travail dangereuses sans porter l'équipement de protection approprié.

#### Protection Auditive

Les problèmes auditifs se produisent lorsque vous êtes exposé à des conditions de travail dangereuses sans porter l'équipement de protection approprié.

#### Normes

EN 352-3 (SNR 25dB)



#### Caractéristiques

- Facile à clipser
- Compatible avec les casques Endurance et Height Endurance
- Compatible avec les casques Expertbase
- Position d'attente pour une utilisation intermittente
- couleurs contrastées pour plus de style
- Système à double broche ajustable offrant un positionnement multiple pour un meilleur ajustement
- Les protections auditives peuvent être repositionnées confortablement lorsqu'elles ne sont pas utilisées
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail
- emballé individuellement pour les distributeurs automatiques
- Certifié CE
- CE-CAT III

**PS45 - Coquilles anti-bruit à pince Premium****Code Douanier: 3926909790****Laboratoire d'essai**

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

N° de certificat: 2777/13982-02/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
PS45GRR	Gris	65.0	43.0	60.0	0.3300	0.1677	5036108326082	25036108814866