



### Serre-nuque à crémaillère

### Utilisation



Grâce au kit comprenant les différents éléments de protection ce produit est adapté à tous les travaux extérieurs en espace vert, pour l'industrie forestière...

### Caractéristiques techniques

- ✓ Kit de protection forestier comprenant le casque **HG902**, le porte visière **HG867**, la visière grillagée **HG825L** et l'antibruit **HG1670**.
- ✓ Casque de chantier en ABS.
- ✓ Coiffe textile. 4 points de fixation.
- ✓ Tour de tête en plastique
- ✓ Serre-nuque à crémaillère.
- ✓ Mousse de confort à l'arrière du tour de tête.
- ✓ Bande textile à l'avant pour la transpiration.
- ✓ Visière grillagée en acier inoxydable 385 x 195 mm.
- ✓ Antibruit adaptable par encliquetage SNR23dB (H: 28 M: 21 L: 12).
- ✓ Coloris orange.
- ✓ Conditionnement: - carton de 12 unités.  
- chaque unité en boîte individuelle.



En savoir plus sur [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

### Principaux atouts

- ✓ Serre-nuque à crémaillère permettant un réglage facile (55 cm à 62 cm).
- ✓ Mousse à l'arrière du serre-tête pour plus de confort.
- ✓ Protections combinées. Facile d'utilisation.

### Conformité

Ce produit été testé suivant les normes européennes:

- Casque: **EN397: 1995**. Casques de protection pour l'industrie.
- Visière: **EN1731-1997**: Protection individuelle de l'oeil - Protecteurs de l'oeil et du visage de type grillagé
- Anti-bruit: **EN352-3: 2003**. Serre-tête montés sur casque pour l'industrie

Il est conforme à la Directive Européenne **89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle.

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

**SINGER®**  
safety

