

34 g

**ECHELON N°3****>> Utilisation (\*)**

Cet équipement est destiné aux travaux de soudure, de brasage, pour les techniques ne nécessitant pas l'utilisation d'une cagoule complète: soudage au chalumeau, travaux de soudo-brasage, ateliers de soudage, fonderies, industrie automobile, aéronautique...

**>> Caractéristiques techniques**

Lunettes soudeur à branches réglables.

- ✓ Traitement anti-rayures.
- ✓ Oculaire: épaisseur 2.00 mm.
- ✓ Écran et protections latérales : polycarbonate (échelon 3).
- ✓ Branches : polyamide.
- ✓ Monture coloris : noir.
- ✓ Poids: 34 grammes.
- ✓ Conditionnement: - cartons de 100 unités.  
- boîtes de 10 unités.



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

**>> Principaux atouts**

- ✓ Légères et agréables.
- ✓ La sécurité associée à un look classique et performant.
- ✓ Des branches réglables pour un parfait maintien de l'équipement et une meilleure protection.
- ✓ Fiabilité d'une fabrication **ISO 9001**.
- ✓ La résistance mécanique du polycarbonate.
- ✓ Branches perforées, permettant l'utilisation d'un cordon.

**>> Conformité**

Cet équipement de protection oculaire a été testé suivant les normes européennes suivantes:

- **EN 166 : 2001**. Protection individuelle de l'oeil - Spécifications.
- **EN 169: 2002**. Protection individuelle de l'oeil, filtres pour le soudage et les techniques connexes
- **EN 175: 1997**. Equipement de protection des yeux et du visage pour le soudage et les techniques connexes.

Il est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). **Catégorie II**.

Attestation d'examen UE de type (**module B**) délivrée par **BSI (Pays-Bas)**. Organisme notifié **n°2797**.

Téléchargez la déclaration UE de conformité sur <http://docs.singer.fr>



Protection-mécanique <b>(EN175)</b>	Symbole <b>F</b>	Impact à faible énergie de particules lancées à grande vitesse; ce niveau est équivalent à celui d'une bille de 6 mm, de 0,86 grammes animée d'une vitesse au plus égale à 45 m/s.
Qualité optique <b>(EN166)</b>	Symbole <b>1</b>	Classe 1 (travaux continus).
Numéro d'échelon <b>(EN169)</b>	Symbole <b>3</b>	classe de protection 3 (filtre pour le soudage et les techniques connexes).

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

**SINGER®**   
safety