

Fibres recyclées

Jauge 7



>> Utilisation (*)

Ce gant fin en coton/polyester est l'idéal pour réaliser toutes sortes de manipulations fines en milieu sec et nécessitant une très bonne dextérité. Il permet également lorsque cela est nécessaire de protéger le produit manipulé des traces de doigts, de la salissure...

Industrie électronique, orfèvrerie, photographie, imprimerie, documentaliste, archiviste, horloger, opticien, bijoutier, joaillier, restauration d'objets anciens, tapissier...

Egalement utilisable comme sous gant (froid/chaud).

>> Caractéristiques techniques

- ✓ **Montage:** tricoté une pièce. (sans couture).
Ambidextre. Poignet élastique. Surjet de couleur.
- ✓ **Matière tricot:** 75% coton. 25% polyester.
Fibres recyclées.
- ✓ **Jauge:** 7.
- ✓ **Coloris:** gris.
- ✓ **Tailles:** homme: **T207H.**
femme: **T207F.**
- ✓ **Conditionnement:** - carton de 300 paires.
- sachet de 10 paires.



En savoir plus: www.singer.fr

>> Principaux atouts

- ✓ Confort traditionnel du coton, fibre naturelle qui n'irrite pas la peau, offre une bonne respirabilité. Le polyester améliore la résistance.
- ✓ Poignet tricot élastique pour un bon maintien de l'équipement sur la main.
- ✓ L'absence de couture améliore le confort de l'utilisateur.
- ✓ Egalement utilisable comme sous-gant isolant (froid-chaud).
- ✓ Ambidextre.



>> Conformité

Ce modèle est conforme au **Règlement (UE) 2016/425 (**)** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI).
Produit de **catégorie I**.

L'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base du contrôle interne de la production (**Module A**) prévu à l'annexe IV (**risques mineurs**).

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

(**) Annexe 1, Catégorie 1, a) : Agression mécanique superficielle.

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

SINGER® 
safety