



TAILLES ET REFERENCES

Références	Tailles	Code barres
6186	6	3435241061867
6187	7	3435241061874
6188	8	3435241061881
6189	9	3435241061898
6190	10	3435241061904



DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Support **polyamide**
- **Avec fils de cuivre antistatiques**
- Paume enduite **PU blanc**
- Serrage poignet élastique
- Qualité supérieure
- Jauge 13

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort
- Souplesse
- Alternative aux gants antistatiques NBR
- Epousent la forme de la main

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Électronique
- Industrie de l'automobile
- Travaux précis et manipulations fines
- Travaux courants et précis
- Montage

CONDITIONNEMENT

- Sachet individuel
- Emballés par 10 paires
- Carton de **100 paires**

NORMALISATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type 7137 Issue 1

Délivrée par **SATRA (organisme n°0321)**

EN 420:2003 + A1:2009

EN 1149-5:2003 & EN 388:2003



1131

- **Abrasion** = 1/4
- **Coupure** par tranchage = 1/5
- **Déchirure** = 3/4
- **Perforation** = 1/4

