



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Protection des mains / Gants /



Livraison 24h



www.trenois.com



EN 388



EN 407



## Sur-gants d'électricien CG-981 | CAU014

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Coloris du support	Blanc
Type de poignet	Fermeture velcro
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Longueur de la manchette (en mm)	100
Matière du support	Cuir fleur de chèvre siliconé
Taille	10
Type de protection de la main	Spécial électricien
Texte associé à la norme EN407	4, 1, 2, X, 4, X
Matière de la manchette	Croute de bovin
Personnalisation possible	Non
Sans couture	Non
Spécificité	Résistant au feu et au contact de la chaleur de 100 °C / 10 sec. Protection mécanique.
Qualifié contact alimentaire	Non
Hydrofuge	Non
Utilisation	Contre chocs électriques.
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock

EN388 - Résistance à la coupure avec  
pression (A à F)



Livraison 24h



[www.treonois.com](http://www.treonois.com)

X

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CAU014
Référence fabricant	CG-981-10 CG-981-10
Marque	Catu
Conditionnement	Paire
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>129,89€ HT</b>