



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.trevois.com



EN 388



EN 407



EN 12477



Gants de soudeur GFA115K | DET514



Souplesse et dextérité, autoextinguible.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Texte associé à la norme EN407	4, 1, X, X, 4, X
Type de protection de la main	Spécial soudeur
Taille	10
Matière du support	Cuir ovin
Longueur de la manchette (en mm)	150
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Longueur (en mm)	350
Coloris du support	Blanc
Texte associé à la norme EN 420	5
Modèle	GFA115K
Spécificité	Cousu au fil Kevlar® Technology.
Norme EN 12477	Oui
Norme EN 420	Oui
Matière de la manchette	Cuir croûte de bovin type crispin
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Hydrofuge	Non
Sans couture	Non
Texte associé à la norme EN 12477	Type B
Contenance	Par 12 paires



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.treonois.com

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	Oui
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	X

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DET514
Référence fabricant	GFA115K10 GFA115K10
Marque	Delta Plus
Conditionnement	Paire sachet - 12 paires carton - 120 paires
Code douanier	Non renseigné