



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.treviso.com



EN 388



EN 511



## Gants résistants au froid DF132 | DET0160

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Taille	10
Matière du support	Cuir croûte de bovin doublé
Norme EN388	Oui
Norme EN511	Oui
Coloris du support	Jaune
Norme EN 511 - Résistance au froid convectif	Oui (0 à 4)
Norme EN 511 - Résistance au froid de contact	(0 à 4)
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Type de poignet	Tricot élastiqué
Type de protection de la main	Gants contre le froid
Norme EN 420	Oui
Modèle	DF132
Localisation du renfort sur le gant	Paume et doigts.
Utilisation	BTP, services, logistiques.
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



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

EN511 - Résistance au froid convectif (0 à 4) Oui

EN511 - Résistance au froid de contact (0 à 2  
4)

EN511 - Imperméable à l'eau (0/1) X

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenerois Decamps DET0160

Référence fabricant DF13210  
DF13210

Marque Delta Plus

Conditionnement Paire

Code douanier Non renseigné

Prix catalogue 12,48€ HT