



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.treviso.com



EN 388



Gants de précision VE702 | DET0096



Lavable et confortable, permettant un port du gant prolongé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Polyuréthane
Type de protection de la main	Gants de précision
Taille	9
Matière du support	Polyamide
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Blanc
Type de poignet	Élastique
Modèle	VE702
Spécificité	Protection contre les risques d'usure.
Coloris de l'enduction	Blanc
Utilisation	Manutention fine en milieu sec.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Hydrofuge	Non
Contenance	Par 1 paire
Localisation du renfort sur le gant	Enduction palmaire
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)	2
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.treonois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DET0096
Référence fabricant	VE70209 VE70209
Marque	Delta Plus
Conditionnement	Paire sachet - 10 paires carton - 120 paires
Code douanier	Non renseigné