



## Gants anti-coupure VECUTD05 | DET866



Utilisable dans un environnement ESD.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Enduction du gant	Polyuréthane
Texte associé à la norme EN407	X, 1, X, X, X, X
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Taille	10
Matière du support	Polyéthylène
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Coloris du support	Noir
Norme EN 16350	Oui
Jauge (en nombre de mailles)	18
Type de poignet	Élastique
Sans couture	Oui
Modèle	VENICUTD05
Spécificité	Anti-statique.
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	BTP, construction, industrie.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Compatible écran tactile	Oui
Texte associé à la norme EN 16350	3.48 X10E5
Qualifié contact alimentaire	Non
Hydrofuge	Non



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Non
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	D

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DET866
Référence fabricant	VECUTD05NO10 VECUTD05NO10
Marque	Delta Plus
Conditionnement	Paire   boîte - 12 paires   carton - 72 paires
Code douanier	Non renseigné