

**Gants anti-coupure ACCESS CUT D 100 | EUP743****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Norme EN ISO 21420	Oui
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	X
Taille	10
Contenance	Par 1 paire
Matière des poignets	Tricot
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Polyuréthane
Utilisation	Industries légères, industries lourdes et de process, maintenance, second-œuvre du bâtiment, services et distribution.
Coloris de l'enduction	Gris
Sans couture	Oui
Modèle	Access cut D100
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	D
Matière du support	Polyéthylène haute performance, Polyester, Élasthane, Fibre d'acier



50 000 références en stock



Livraison 24h



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

Coloris du support

Gris chiné

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	EUP743
Référence fabricant	1ACD100010 1ACD100010
Marque	Coverguard
Conditionnement	Paire   sachet - 10 paires   carton - 100 paires
Code douanier	Non renseigné