



Gants anti coupure ACCESS CUT D 505 | EUP745

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Texte associé à la norme EN407	X, 1, X, X, X, X
Coloris de l'enduction	Noir
Sans couture	Oui
Modèle	Access cut D505
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	3/4 Nitrile
Utilisation	Industries extractives (pétrole, gas), industries lourdes et de process, industries légères, maintenance, infrastructures, BTP, TP, second-oeuvre du bâtiment
Coloris du support	Gris chiné
Matière des poignets	Tricot
Type de poignet	Élastique
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Taille	7
Contenance	Par 1 paire
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
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	3

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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

D

Matière du support

Polyéthylène haute performance, Polyester, Élasthanne, Fibre d'acier

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps

EUP745

Référence fabricant

1ACD505007
1ACD505007

Marque

Coverguard

Conditionnement

Paire | sachet - 10 paires | carton - 100 paires

Code douanier

Non renseigné