



Gants anti-vibration EOS NOCUT VV909 | DET0155



Renforts flexibles.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Localisation du renfort sur le gant	Pince et métacarpiens.
Taille	8
Matière du support	Polyéthylène
Longueur de la manchette (en mm)	80
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Gris chiné, Jaune
Type de poignet	Fermeture velcro
Type de protection de la main	Gants de manutention
Modèle	EOS NOCUT
Spécificité	Double enduction pour un travail en milieu huileux, très bonne résistance à l'abrasion et à la coupure, coutures fil Kevlar®.
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	BTP, construction, industrie lourde, pétrole, gaz.
Enduction du gant	Nitrile
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Norme EN ISO 21420	Oui
Hydrofuge	Non
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	3

► [Voir la fiche technique](#)

à 5)

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
---	---

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	3
---	---

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

EN388 - Résistance à l'impact (- ou P)	P
--	---

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DET0155
------------------------------	---------

Référence fabricant	VV909JA08 VV909JA08
---------------------	------------------------

Marque	Delta Plus
--------	------------

Conditionnement	Paire
-----------------	-------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------