



## Gants anti-vibration NYSOS VV904 | DET0152

LE



Anti-vibration, bonne dextérité et adhérence.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Localisation du renfort sur le gant	Paume et bouts des doigts.
Jauge (en nombre de mailles)	7
Taille	10
Matière du support	Polyester, Coton
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Noir, Jaune
Texte associé à la norme EN 420	Oui
Type de protection de la main	Gants de manutention
Modèle	NYSOS VV904
Spécificité	Protection contre les impacts et les pincements.
Norme EN ISO 10819	Oui
Norme EN 420	Oui
Utilisation	BTP, construction.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Type de poignet	Élastique
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



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

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

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2
---	---

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

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DET0152
------------------------------	---------

Référence fabricant	VV904JA10 VV904JA10
---------------------	------------------------

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

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

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