



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Protection des mains / Gants /



Livraison 24h



www.treviso.com



EN 388



Gants anti-vibration NYSOS VV904 | DET0152



Anti-vibration, bonne dextérité et adhérence.

CARACTÉRISTIQUES 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

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



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps DET0152

Référence fabricant VV904JA10
VV904JA10

Marque Delta Plus

Conditionnement Paire

Code douanier Non renseigné