



Protection des mains

# VE722

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, idéal en milieu huileux et graisseux



## Avantages spécifiques



### Hygiène

· Le nitrile permet une absence totale de risques d'allergies pour les utilisateurs



### Performance

· L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/graisseux d'avoir une excellente préhension des objets manipulés

## Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Industrie minière

## Certifications et normes



EN 388  
4 1 2 1 X



# VE722

## TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, idéal en milieu huileux et graisseux

Protection des mains

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION  
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON  
ISO 13997

### Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Matériau et finition de l'enduction	Nitrile mousse
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Gris-Noir
Tailles	7, 8, 9, 10
Type de conditionnement	en sachet individuel



# VE722

## WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Mechanical glove, ideal for oily and greasy environments

Safety gloves

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VE722NO07	Grey-Black	07	VE722	3295249177621	13295249177628	120	12	6.0 kg
VE722NO08	Grey-Black	08	VE722	3295249177638	13295249177635	120	12	6.5 kg
VE722NO09	Grey-Black	09	VE722	3295249177645	13295249177642	120	12	6.5 kg
VE722NO10	Grey-Black	10	VE722	3295249177652	13295249177659	120	12	7.5 kg