

#### **VE702P**

#### TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique idéal pour les travaux en milieu sec



## **Certifications et normes**





## Protège contre les risques



#### **Avantages spécifiques**



#### **Performance**

· L'enduction en polyuréthane va permettre d'avoir une bonne accroche grâce à sa fonction antidérapante

## **Applications**

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Travail temporaire
- Traitement des déchets et de l'eau







Protection des mains

## **VE702P**

#### TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique idéal pour les travaux en milieu sec

#### **Détails - Normes**



#### EN388:2016+A1:2018

3 [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	PU
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Reach
Couleur	Blanc
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	Sachet vrac de 12



