



Protection des mains

VE702P

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique idéal pour les travaux en milieu sec



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

Certifications et normes



EN 388
3 1 2 1 X

Protège contre les risques



Usure



VE702P

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique idéal pour les travaux en milieu sec

Protection des mains

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
Fibre	Polyester
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Matériau de l'enduction	PU
Finition de l'enduction	Lisse
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

Conditionnement

Unité de vente: Sachet vrac de 12
240 paires /carton