



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








VE702P

TRAVAUX MILIEU SEC

Gants de protection

Gant mécanique idéal pour les travaux en milieu sec

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
VE702P06	Blanc	06	VE702P	3295249128784	13295249128781	240	12	6.67 kg	28.8 cm	44.6 cm	47.6 cm
VE702P07	Blanc	07	VE702P	3295249128791	13295249128798	240	12	7.014 kg	28.8 cm	43.4 cm	48.6 cm
VE702P08	Blanc	08	VE702P	3295249128807	13295249128804	240	12	7.2 kg	42.0 cm	28.0 cm	46.0 cm
VE702P09	Blanc	09	VE702P	3295249128814	13295249128811	240	12	7.77 kg	28.8 cm	45.2 cm	48.4 cm
VE702P10	Blanc	10	VE702P	3295249128821	13295249128828	240	12	7.7 kg	28.6 cm	42.0 cm	48.6 cm
VE702P11	Blanc	11	VE702P	3295249251970	13295249251977	240	12	8.6 kg	28.6 cm	47.8 cm	46.4 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height