



VE702PN

TRAVAUX MILIEU SEC

Protection des mains

Gant mécanique idéal pour l'industrie automobile grâce à sa couleur peu salissante



Avantages spécifiques



Performance

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



Economique

· Lot de chantier sous un format économique pour l'utilisateur, comprenant douze paires pour une durée hebdomadaire d'utilisation

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Travail temporaire

Certifications et normes



EN 388
3 1 2 1 X

Protège contre les risques



Usure



VE702PN

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique idéal pour l'industrie automobile grâce à sa couleur peu salissante

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
Matériau et finition de l'enduction	PU
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Noir
Tailles	8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	Sachet de 12