

VE713

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, bonne résistance à l'abrasion, idéal pour milieu aqueux



Certifications et normes





Avantages spécifiques



Durabilité

· Enduction haute permettant de prolonger la durée de vie du gant et assurant une très bonne protection de la main



Hygiène

· Le nitrile permet une absence totale du 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

- Agriculture
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Industrie minière







VE713

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, bonne résistance à l'abrasion, idéal pour milieu aqueux

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	Nitrile double couche		
Niveau d'enduction	Enduit 3/4		
Nombre d'enduction	Double enduction		
Jauge	13		
Couleur	Noir		
Tailles	7, 8, 9, 10		
Type de conditionnement	Sachet de 12		







VE713

TRABALHOS EM AMBIENTE COM ÓLEOS E GORDURAS

Luva mecânica, boa resistência à abrasão, ideal para meios aquosos

Informação logística										
Referência	Cor	Tamanho	Designação	EAN 13	Código da caixa	PCB	SPCB	Peso		
VE71307	Preto	07	VE713	3295249103385	13295249103382	240	10	13.1 kg		
VE71308	Preto	08	VE713	3295249103392	13295249103399	240	10	14.1 kg		
VE71309	Preto	09	VE713	3295249103408	13295249103405	240	10	15.9 kg		
VE71310	Preto	10	VE713	3295249103415	13295249103412	240	10	16.6 kg		



