

VE713

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

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



Certifications et normes





3121X

Protège contre les risques



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	en sachet individuel







VE713

WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Mechanical glove with high abrasion resistance, ideal for aqueous medium

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code		Å	Weight			
VE71307	Black	07	VE713	3295249103385	13295249103382	240	10	13.1 kg	29.2 cm	61.0 cm	42.0 cm
VE71308	Black	08	VE713	3295249103392	13295249103399	240	10	14.1 kg	29.2 cm	61.8 cm	40.8 cm
VE71309	Black	09	VE713	3295249103408	13295249103405	240	10	15.9 kg	31.4 cm	67.6 cm	41.0 cm
VE71310	Black	10	VE713	3295249103415	13295249103412	240	10	16.6 kg	43.4 cm	66.4 cm	29.0 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height



