



Protection des mains

VE631

TRAVAUX MILIEU HUMIDE

Gant mécanique idéal pour les travaux de précision en milieu huileux



Applications

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Travail temporaire
- Traitement des déchets et de l'eau

Certifications et normes



EN 388
2121A

Protège contre les risques



Usure



VE631

TRAVAUX MILIEU HUMIDE

Gant mécanique idéal pour les travaux de précision en milieu huileux

Protection des mains

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

2 [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
A [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	Mousse de latex
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Bleu-Noir
Tailles	7, 8, 9, 10
Type de conditionnement	en sachet individuel



VE631

WORKS IN WET ENVIRONMENT

Mechanical glove ideal for precision work in oily environments

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE631BL07	Blue-Black	07	VE631	3295249180492	13295249180499	120	12	6.6 kg	28.6 cm	64.8 cm	23.8 cm
VE631BL08	Blue-Black	08	VE631	3295249180508	13295249180505	120	12	7.4 kg	28.4 cm	65.0 cm	27.0 cm
VE631BL09	Blue-Black	09	VE631	3295249180515	13295249180512	120	12	8.0 kg	29.4 cm	68.0 cm	27.2 cm
VE631BL10	Blue-Black	10	VE631	3295249180522	13295249180529	120	12	8.4 kg	65.0 cm	29.0 cm	24.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height