



Protezione delle mani

VE631

LAVORI IN AMBIENTE UMIDO

Guanto meccanico ideale per lavori di precisione in ambienti oleosi



Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Finitura / artigiani
- Lavoro temporaneo
- Trattamento dei rifiuti e delle acque

Certificazioni e norme



EN 388
2121A

Protegge contro i rischi



Usura



VE631

LAVORI IN AMBIENTE UMIDO

Guanto meccanico ideale per lavori di precisione in ambienti oleosi

Protezione delle mani

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto meccanico
Gamma di guanti	Guanto in maglia spalmato
Tipo di guanto meccanico	Lavorazione a maglia
Materiale e finitura della spalmatura	Schiuma di lattice
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	13
Vantaggio supplementare	Reach, Appendibile
Colore	Blu-Nero
Taglia	7, 8, 9, 10
Tipo di imballaggio	Venduto in sacchetti singoli








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