



VE702PN

LAVORI IN AMBIENTE ASCIUTTO

Protezione delle mani



Benefici



Prestazioni

· La spalmatura in poliuretano offre una buona presa grazie alle sue proprietà antiscivolo.



Economico

· Una confezione da cantiere in formato economico per l'utilizzatore, comprendente dodici paia per una settimana di utilizzo

Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Automotive
- Lavoro temporaneo

Certificazioni e norme



EN 388
3 1 2 1 X



VE702PN

LAVORI IN AMBIENTE ASCIUTTO

Protezione delle mani

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [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	PU
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	13
Vantaggio supplementare	Reach, Appendibile
Colore	Nero
Taglia	8, 9, 10, 11
Tipo di imballaggio	Sacchetto da 12



VE702PN

WORKS IN DRY ENVIRONMENT

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE702PNG1208	Black	08	VE702PN	3295249256722	13295249256729	20	1	7.5 kg	46.0 cm	29.8 cm	45.8 cm
VE702PNG1209	Black	09	VE702PN	3295249256739	13295249256736	20	1	8.1 kg	46.4 cm	29.4 cm	45.8 cm
VE702PNG1210	Black	10	VE702PN	3295249256746	13295249256743	20	1	8.5 kg	47.4 cm	30.4 cm	46.6 cm
VE702PNG1211	Black	11	VE702PN	3295249256753	13295249256750	20	1	8.5 kg	47.2 cm	29.8 cm	46.6 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height