VE702PGS

LAVORI IN AMBIENTE ASCIUTTO

Protezione delle mani



Certificazioni e norme





Protegge contro i rischi



Benefici



Prestazioni

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

Campi di utilizzo

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





VE702PGS

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] RESISTENZA ALLO STRAPPO 1 [0-4] RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE X [A-F] RESISTENZA AL TAGLIO SECONDO ISO

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	Grigio
Taglia	6, 7, 8, 9, 10, 11
Tipo di imballaggio	Venduto in sacchetti singoli







VE702PGSLAVORI IN AMBIENTE ASCIUTTO

Mechanical glove ideal for versatile work

Informazioni sulla logistica

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone		å	Peso			
VE702PGS06	Grigio	06	VE702PGS	3295249252090	13295249252097	240	12	7.0 kg	29.2 cm	47.8 cm	48.2 cm
VE702PGS07	Grigio	07	VE702PGS	3295249252106	13295249252103	240	12	7.2 kg	28.8 cm	48.6 cm	49.4 cm
VE702PGS08	Grigio	08	VE702PGS	3295249252120	13295249252127	240	12	7.3 kg	29.0 cm	47.2 cm	50.2 cm
VE702PGS09	Grigio	09	VE702PGS	3295249252137	13295249252134	240	12	8.6 kg	29.8 cm	48.2 cm	50.0 cm
VE702PGS10	Grigio	10	VE702PGS	3295249252144	13295249252141	240	12	9.4 kg	29.0 cm	48.4 cm	50.4 cm
VE702PGS11	Grigio	11	VE702PGS	3295249252151	13295249252158	240	12	9.6 kg	28.6 cm	49.0 cm	51.4 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height



