



Protezione delle mani

VE702PG

LAVORI IN AMBIENTE ASCIUTTO

Guanto meccanico ideale per lavori multiuso



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

Certificazioni e norme



EN 388
3121X



VE702PG

LAVORI IN AMBIENTE ASCIUTTO

Guanto meccanico ideale per lavori multiuso

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
Colore	Grigio
Taglia	6, 7, 8, 9, 10, 11
Tipo di imballaggio	Sacchetto da 12



VE702PG

LAVORI IN AMBIENTE ASCIUTTO

Guanto meccanico ideale per lavori multiuso

Protezione delle mani

Informazioni sulla logistica

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone	PCB	SPCB	Peso
VE702PG06	Grigio	06	VE702PG	3295249125721	13295249125728	240	12	6.674 kg
VE702PG07	Grigio	07	VE702PG	3295249125738	13295249125735	240	12	7.234 kg
VE702PG08	Grigio	08	VE702PG	3295249125745	13295249125742	240	12	7.6 kg
VE702PG09	Grigio	09	VE702PG	3295249125752	13295249125759	240	12	8.098 kg
VE702PG10	Grigio	10	VE702PG	3295249125769	13295249125766	240	12	7.9 kg
VE702PG11	Grigio	11	VE702PG	3295249248895	13295249248892	240	12	0.0 kg