



Protección de las manos

VE702PG

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para trabajos polivalentes



Beneficios

Rendimiento

· El revestimiento de poliuretano proporciona un buen agarre gracias a sus propiedades antideslizantes

Aplicaciones

- Obras públicas
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Automóvil
- Trabajo temporal
- Tratamiento de aguas y residuos

Certificaciones y normas



EN 388
3121X



VE702PG

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para trabajos polivalentes

Protección de las manos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante mecánico
Familia de guantes	Guantes de punto forrados
Tipo de guante mecánico	De punto
Material y acabado del revestimiento	PU
Nivel de recubrimiento	La palma de la mano
Número de revestimientos	Revestimiento único
Galga	13
Ventaja adicional	Reach
Color	Gris
Tallas	6, 7, 8, 9, 10, 11



VE702PG

WORKS IN DRY ENVIRONMENT

Mechanical glove ideal for multipurpose work

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE702PG06	Grey	06	VE702PG	3295249125721	13295249125728	240	12	6.674 kg	28.8 cm	43.8 cm	48.0 cm
VE702PG07	Grey	07	VE702PG	3295249125738	13295249125735	240	12	7.234 kg	28.2 cm	44.4 cm	47.4 cm
VE702PG08	Grey	08	VE702PG	3295249125745	13295249125742	240	12	7.6 kg	29.0 cm	47.0 cm	45.0 cm
VE702PG09	Grey	09	VE702PG	3295249125752	13295249125759	240	12	8.098 kg	29.0 cm	45.8 cm	47.6 cm
VE702PG10	Grey	10	VE702PG	3295249125769	13295249125766	240	12	7.9 kg	28.0 cm	42.4 cm	47.8 cm
VE702PG11	Grey	11	VE702PG	3295249248895	13295249248892	240	12	0.0 kg	28.0 cm	48.0 cm	48.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height