



Protección de las manos

# VE702P

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para trabajos en entornos secos



## 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  
3 1 2 1 X

## Protección contra



Desgaste



# VE702P

## TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para trabajos en entornos secos

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	Blanco
Tallas	6, 7, 8, 9, 10, 11








# VE702P

## WORKS IN DRY ENVIRONMENT

Mechanical glove ideal for work in dry environments

Safety gloves

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE702P06	White	06	VE702P	3295249128784	13295249128781	240	12	6.67 kg	28.8 cm	44.6 cm	47.6 cm
VE702P07	White	07	VE702P	3295249128791	13295249128798	240	12	7.014 kg	28.8 cm	43.4 cm	48.6 cm
VE702P08	White	08	VE702P	3295249128807	13295249128804	240	12	7.2 kg	42.0 cm	28.0 cm	46.0 cm
VE702P09	White	09	VE702P	3295249128814	13295249128811	240	12	7.77 kg	28.8 cm	45.2 cm	48.4 cm
VE702P10	White	10	VE702P	3295249128821	13295249128828	240	12	7.7 kg	28.6 cm	42.0 cm	48.6 cm
VE702P11	White	11	VE702P	3295249251970	13295249251977	240	12	8.6 kg	28.6 cm	47.8 cm	46.4 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height