



Protección de las manos

# VE702

## TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para condiciones secas, lavables y más cómodos para uso prolongado.



### Beneficios



#### Durabilidad

· Probado antes y después del lavado: rendimiento sin cambios



#### Higiene

· Guantes lavables para su reutilización



#### Rendimiento

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

### Aplicaciones

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

### Certificaciones y normas



EN 388  
3 1 2 1 X

### Protección contra



Desgaste



Protección de las manos

# VE702

## TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para condiciones secas, lavables y más cómodos para uso prolongado.

### 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, Lavable, Grapable
Color	Blanco
Tallas	6, 7, 8, 9, 10
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual



# VE702

## TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para condiciones secas, lavables y más cómodos para uso prolongado.

Protección de las manos

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja	Caja completa	Mín. Vta. (múltiplo)	Peso
VE70206	Blanco	06	VE702	3295249047269	13295249047266	240	10	7.2 kg
VE70207	Blanco	07	VE702	3295249019105	13295249019102	240	10	7.7 kg
VE70208	Blanco	08	VE702	3295249019112	13295249019119	240	10	8.1 kg
VE70209	Blanco	09	VE702	3295249019129	13295249019126	240	10	8.7 kg
VE70210	Blanco	10	VE702	3295249019136	13295249019133	240	10	8.8 kg