

VE702P

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para trabajos en entornos secos



Certificaciones y normas





Protección contra





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



Protección de las manos

VE702P

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para trabajos en entornos secos

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
Tipo de envase	Bolsa de 12







VE702P

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos ideales para trabajos en entornos secos

Protección de las manos

Información logística										
Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja	Caja completa	Mín. Vta. (múltiplo)	Peso		
VE702P06	Blanco	06	VE702P	3295249128784	13295249128781	240	12	6.67 kg		
VE702P07	Blanco	07	VE702P	3295249128791	13295249128798	240	12	7.014 kg		
VE702P08	Blanco	08	VE702P	3295249128807	13295249128804	240	12	7.2 kg		
VE702P09	Blanco	09	VE702P	3295249128814	13295249128811	240	12	7.77 kg		

