



Protección de las manos

# VE630

TRABAJOS EN AMBIENTE HÚMEDO

Guantes mecánicos ideales para trabajos de precisión en entornos aceitosos



## Aplicaciones

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

## Certificaciones y normas



EN 388  
2131X

## Protección contra



Desgaste



# VE630

## TRABAJOS EN AMBIENTE HÚMEDO

Guantes mecánicos ideales para trabajos de precisión en entornos aceitosos

Protección de las manos

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES  
3 [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	Látex con textura adherente
Nivel de recubrimiento	La palma de la mano
Número de revestimientos	Revestimiento único
Galga	13
Ventaja adicional	Reach, Grapable
Color	Gris-Negro
Tallas	7, 8, 9, 10
Tipo de envase	Se vende por unidad



# VE630

## TRABAJOS EN AMBIENTE HÚMEDO

Guantes mecánicos ideales para trabajos de precisión en entornos aceitosos

Protección de las manos

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja	Caja completa	Mín. Vta. (múltiplo)	Peso
VE630GR07	Gris-Negro	07	VE630	3295249171278	13295249171275	120	12	6.7 kg
VE630GR08	Gris-Negro	08	VE630	3295249171285	13295249171282	120	12	8.75 kg
VE630GR09	Gris-Negro	09	VE630	3295249171292	13295249171299	120	12	8.8 kg
VE630GR10	Gris-Negro	10	VE630	3295249171308	13295249171305	120	12	9.3 kg