



Protección de las manos

# VE726

## TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos con buena flexibilidad para trabajar en condiciones aceitosas



### Beneficios



#### Higiene

· El nitrilo elimina el riesgo de alergias para los usuarios



#### Rendimiento

· El recubrimiento de nitrilo proporciona a las personas que trabajan en entornos aceitosos/grasos un excelente agarre de los objetos que manipulan

### Aplicaciones

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

### Certificaciones y normas



EN 388  
3 1 2 1 X



# VE726

## TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos con buena flexibilidad para trabajar en condiciones aceitosas

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	Acuopolímero liso
Nivel de recubrimiento	La palma de la mano
Número de revestimientos	Revestimiento único
Galga	15
Color	Gris-Negro
Tallas	7, 8, 9, 10, 11
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual