

# **EOS OBM VV911**

## TRABAJOS OCASIONALES CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos resistentes a impactos, que combinan comodidad y durabilidad para productos poco agresivos



## **Aplicaciones**

- Obras públicas
- Edificación
- Mantenimiento
- Industria química
- Automóvil
- Petróleo y gas (extracción)

## **Certificaciones y normas**





**EN 388** 3112XP



**EN ISO 374-1**TIPO C



**EN ISO 374-5** 







Protección de las manos

# **EOS OBM VV911**

### TRABAJOS OCASIONALES CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos resistentes a impactos, que combinan comodidad y durabilidad para productos poco agresivos

#### **Detalles - Normas**



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN 1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES 1 [0-4] TEAR RESISTANCE 2 [0-4] PIERCE RESISTANCE

X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

P [P] IMPACT RESISTANCE (OPTIONAL)

### **Detalles técnicos**

Tipo de guante	Guante específico
Familia de guantes	Guantes impermeables con soporte
Tipo de guantes estancos	Soportado
Tipo de guante mecánico	Cortado y cosido
Tipo de guantes específicos	Impacto
Material y acabado del revestimiento	Nitrilo de doble capa
Nivel de recubrimiento	Totalmente recubierto
Número de revestimientos	Doble revestimiento
Nivel de protección del brazo	Longitud: codo (<= 500 mm)
Característica de la manga	Puño de cuero
Ventaja adicional	Grapable
Color	Azul-Amarillo
Tallas	8, 9, 10, 11







# **EOS OBM VV911**

## WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Anti-impact chemical glove, combining comfort and durability for low-impact products

Logistics information										
Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight		
VV911JA08	Blue-Yellow	08	EOS OBM VV911	3295249191580	13295249191587	60	6	21.4 kg		
VV911JA09	Blue-Yellow	09	EOS OBM VV911	3295249191597	13295249191594	60	6	22.5 kg		
VV911JA10	Blue-Yellow	10	EOS OBM VV911	3295249191603	13295249191600	60	6	24.4 kg		
VV911JA11	Blue-Yellow	11	EOS OBM VV911	3295249191610	13295249191617	60	6	25.73 kg		



