



Presentación del Producto

Embalaje

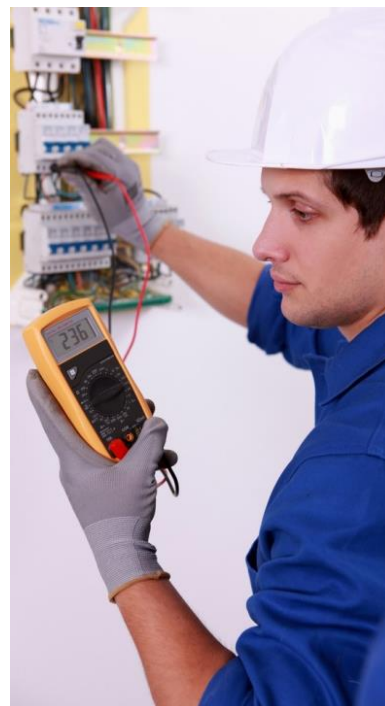
- **Contenido:** 10 bolsas x 12 envases individuales
- **Dimensión:** 360 x 260 x 320 mm

Envase individual

- **Contenido:** 1 pareja
- **Dimensión:** 300 X 150 mm
- * *Contiene Folleto Informativo*

Etiquetaje

- Nombre y dirección de la Empresa Importadora
- Denominación del producto y referencia comercial
- Marcado CE
- Recomendaciones de uso en varios idiomas
- Normativa de referencia
- Lote y Código de barras
- Pictogramas
- Caducidad y Talla



Marcado del Guante

- Logotipo del representante autorizado
- Marcado CE
- Referencia
- Talla
- Pictogramas de riesgos y niveles adquiridos





Características Generales

Descripción: Guante de nylon sin costuras con recubrimiento de poliuretano en dedos y palma. Puño elástico de ajuste. Poliuretano y soporte, ambos, de color gris.



Clasificación:

EPI de **Categoría II**; *Real Decreto 1407/1992*

Tallas: Pequeña, Mediana, Grande y Extra Grande

Vida útil: 5 años

Propiedades Físicas

Composición: Soporte de Nylon y recubrimiento de Poliuretano en palma y dedos.

Propiedad	Nivel de prestación/Resultado	Normas y estándares aplicados	
Equipos de Protección Individual Directiva 89/686/CEE			
Desteridad	5	EN 420	
pH	3,5 < pH < 9,5		Conforme
Reglamento Europeo REACH 552/2009/EC	Anexo XVI: sustancias sujetas a autorización		Conforme
Protección frente a Riesgos Mecánicos			
Abrasión	Nivel 4/ Rotura ≥ 8000 ciclos	EN 388 4 1 2 1	
Resistencia al corte	Nivel 1/ Índice: $1,2 \leq I < 2,5$		
Resistencia al rasgado	Nivel 2/ $25 \leq$ Fuerza de rasgado <50 N		
Resistencia a la perforación	Nivel 1 / $20N \leq$ Fuerza de perforación <60N		



Tallas

Dimensiones del Guante		
Talla	Longitud (mm)	Galga
P	230	13
M	240	13
G	250	13
XG	260	13

Ficha logística

REF - Talla	Cód. EAN		Kg Embalajes	Volumen m3	Cajas/ Palet	Montaje/ Palet (Cajas x alturas)
	Bolsa 1 par Interior	Embalaje				
GR11GB- P	8437001296569	8437001296682		0,0299		
GR11GC- M	8437001296576	8437001296699		0,0299		
GR11GD- G	8437001296583	8437001296705		0,0299		
GR11GE- XG	8437001296590	8437001296712		0,0299		

Usos y aplicaciones

Guantes de alta resistencia frente a la abrasión, de resistencia media frente al rasgado y baja ante el riesgo de perforación y corte, estas propiedades los hacen adecuados para su uso en el **soldeo al detalle, inspección, industria eléctrica** y para el **mantenimiento y montaje de pequeñas piezas** y de precisión, el **ensamblado**, para la **industria del vidrio** y hojas de metal, piezas aceitadas... gracias a la sensación de tacto y confort. Gran resistencia y durabilidad.

**Los guantes no contienen sustancias susceptibles de causar alergias; sin embargo si una persona sensible tiene una reacción alérgica, deberá abandonar la zona, quitarse los guantes y solicitar asistencia médica.*



Condiciones de Almacenamiento

Mantener almacenado en un lugar limpio, fresco, seco, cubierto y ventilado. Proteger de la exposición solar directa o iluminación fluorescente. Después de su uso consérvese en el envase original.



Directivas y Normas de referencia

- **Real Decreto 1407/1992, referente a los Equipos de Protección Individual, que transpone la Directiva Europea 89/686/CEE.**
 - EN 420:2003; Guantes de protección, requisitos generales y métodos de ensayo.
 - EN 388:2004; Guantes de protección contra riesgos mecánicos.
- **ISO 9001:2008, Sistemas de Gestión de la Calidad, Requisitos.**

Sistema de Gestión



Conformidad del Producto

