

S1912M, S1921M, S1931M, S1941M



**EXCLUSIVO
MANIOBRAS**

UNE 204006:2017

GUANTE AISLANTE “EXCLUSIVO MANIOBRAS”

NORMA	CARACTERÍSTICAS
<p>UNE EN 60903 : 2005 CEI 60903 : 2014 UNE 204.006:2017</p> 	<p>Conforme a la norma UNE EN 60903:2005- CEI 60903:2014 – UNE 204.006</p> <ul style="list-style-type: none">- Guantes aislantes de clase 1 (7.500V) a clase 4 (36.000V)- Equipo de Protección Individual (EPI) categoría III- Material : látex natural color beige- Forma cercana a la mano para asegurar una buena ergonomía y una buena sensibilidad.- Categoría RC (resistencia a ácidos, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)- Marcaje de guantes conforme la CEI 60903 y UNE 204.006- Manual de utilización adicional con indicaciones para “USO EXCLUSIVO MANIOBRAS”
DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES
<p>Protección individual contra los choques eléctricos en maniobras eléctricas de 1.000 a 36.000 V.</p> <p>Estos guantes de látex deben utilizarse con sobreguantes de cuero para una protección mecánica.</p> <p>Se recomienda el uso de bajo guantes Nomex para una mayor comodidad e higiene.</p>	<p>TALLAS</p> <p>8-9-10</p>
	<p>GROSOR</p> <p>2,10 - 2,90 - 3,50 - 4,20 mm</p>
	<p>LARGO</p> <p>26cm (clases 1 a 3), 41cm clase 4</p>

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru

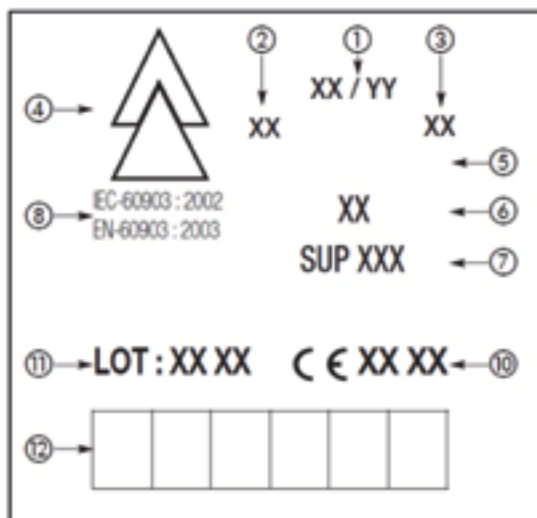
S1912M, S1921M, S1931M, S1941M

GUANTE AISLANTE “EXCLUSIVO MANIOBRAS”

GAMA USO EXCLUSIVO MANIOBRAS
CONFORME UNE 204.006

REFERENCIA	CLASE	TALLA	TENSION DE ENSAYO (V AC)	TENSION MAXIMA UTILIZACION (V)		PESO (g)
				AC	DC	
S1912M	1	9-10	10.00	7.500	11.250	270
S1921M	2	9-10	20.000	17.000	25.500	450
S1931M	3	9-10	30.000	26.500	39.750	560
S1941M	4	10-11	40.000	36.000	54.000	800

MARCAJE



- 1.- CLASE / CATEGORIA
- 2.- MES DE FABRICACION
- 3.- AÑO DE FABRICACION
- 4.- SIMBOLO DOBLE TRIANGULO IEC
- 5.- MARCA
- 6.- TALLA
- 7.- REFERENCIA EN CERTIFICADO CE
- 8.- NORMA IEC DE REFERENCIA
- 9.- REFERENCIA DE PRODUCTO
- 10.- MARCADO CE Y ENTIDAD CERTIFICADORA
- 11.-LOTE DE FABRICACION
- 12.- CUADRICULA FECHA PRIMERA UTILIZACION Y VERIFICACION.

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru