

# GUANTE DE POLIÉSTER, RECUBIERTO DE NITRILO SÓLIDO NEGRO EN PALMA



**8GUANTE-13BNC**

*La seguridad tiene valor*

Guante de poliéster con la palma revestida en nitrilo sólido negro en palma, sin costuras con puño tejido de punto ribeteado Flexible y con excelente elasticidad, con protección al corte, abrasión y pinchaduras. La ausencia de costuras lo hace un guante altamente cómodo. Excelente opción para los trabajos de agricultura, automoción, construcción, mecánica, logística, montaje.

Certificación



EN 388:2016



4121X

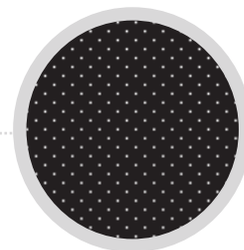


Recubrimiento de nitrilo que brinda resistencia y durabilidad.



Permite la transpiración para evitar la humedad.

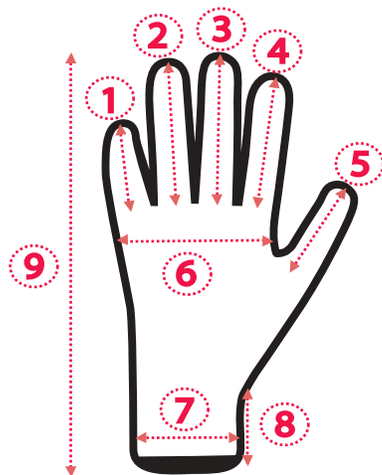
Mantiene un agarre firme, antideslizante en superficies resbaladizas



Poliéster negro sin costuras  
44% poliéster 56% nitrilo



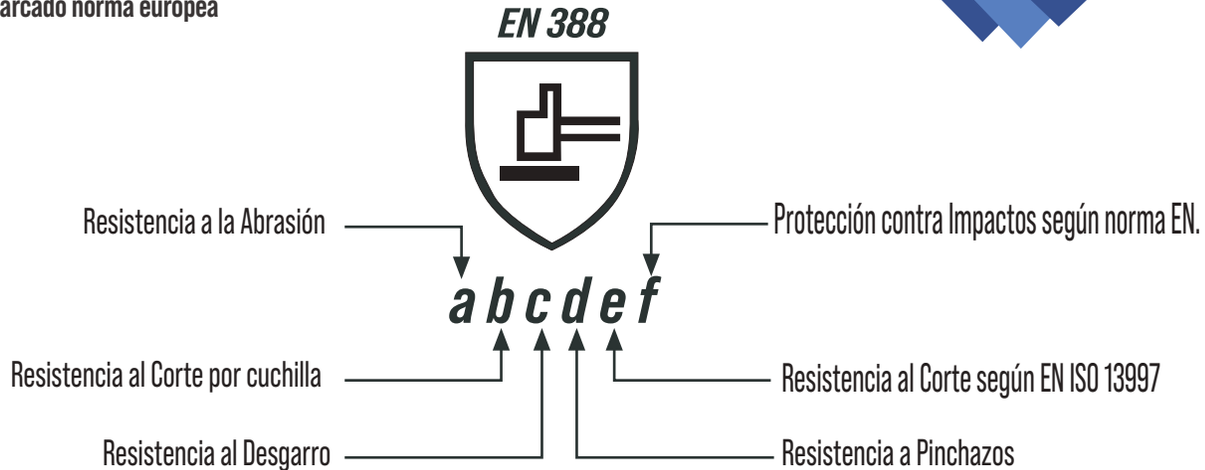
**Galga 13**



Talla	6 [S]	7 [M]	8 [L]	9 [XL]	10 [XXL]
1. Dedo meñique [±4mm]	52	55	57	60	62
2. Dedo anular [±5mm]	69	73	75	79	81
3. Dedo medio [±6mm]	76	81	84	90	91
4. Dedo índice [±5mm]	70	75	75	80	85
5. Pulgar [±4mm]	53	54	59	63	67
6. Ancho de palma [±6mm]	89	94	106	108	113
7. Ancho de muñeca [±6mm]	76	78	80	82	84
8. Alto de muñeca [±7mm]	75	77	79	81	83
9. Alto total [±5mm]	230	240	250	260	270
Color de Ribete	Negro	Amarillo	Azúl	Verde	Gris

Visita [www.siisaonline.com.mx](http://www.siisaonline.com.mx)



**Descripción marcado norma europea**


NIVELES DE PRESTACIONES	1	2	3	4	5
a - Resistencia a la Abrasión (ciclos)	100	500	2000	8000	-
b - Resistencia al Corte por cuchilla	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c - Resistencia al Desgarro (Newton)	10	25	50	75	-
d - Resistencia a Pinchazos (Newton)	20	60	100	150	-

NIVELES DE PRESTACIONES	A	B	C	D	E	F
e - Resistencia al Corte según EN ISO 13997 (Newton)	2	5	10	15	22	30
f - Protección contra Impactos según norma EN.	SUPERADO O FALLIDO					

*NOTA: La letra "X" significa que no se ha realizado la prueba o no es aplicable para el modelo de guante.*

**Limpieza**

Revise periódicamente las condiciones de los guantes, de encontrarse deteriorados o dañados, remplace de inmediato. Para su limpieza lavar con agua tibia y jabon neutro, dejar extendido en un lugar ventilado. No dejar expuesto directamente al sol ni a temperaturas mayores a 32 °C. Para mayor información revisar etiqueta de cuidados ubicada en el guante.

**Responsabilidad**

Si se comprueba que el producto de SIISA esta defectuoso, es decir, tuvo un mal funcionamiento aun cuando se estaba utilizando correctamente, se procederá al cambio físico del producto en cuestión. En caso de no llegar a comprobar lo anterior, SIISA no se hace responsable por daños o perjuicios, ya sea directo o indirecto, especial, incidental, o por consecuencia sin considerar la teoría legal que aplica, incluyendo, negligencia, garantía o responsabilidad estricta.

**Mayor información**

Soldadoras Industriales INFRA S.A. de C.V.

División Seguridad.

Plásticos # 17 Col. San Francisco Cuautlalpan, Naucalpan, Estado de México, México.

Tel: (55)53-58-28-88 Ext. 221, 256, 275 y 216