



GUANTE DE POLIÉSTER NEGRO CON PALMA DE POLIURETANO

SG1012



GUANTE DE POLIÉSTER NEGRO CON RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO EN PALMA

Colores disponibles:

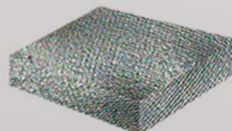


NG/GR

Características especiales:



A Fabricado con tejido elástico de poliéster negro en un 70%.



B Recubrimiento de poliuretano en palma con 30% color negro.

C Buena resistencia al desgaste y abrasión.

D Patrón de colores para identificación de tallas.

Características generales:



· Tejido que permite la transpiración.

· Tejido con elástico en muñeca para ajuste.

· Costura al final de la muñeca con tejido de cobertura y cadena para evitar el deshilado del guante.

CUMPLE CON LA NORMA
EN 388:2016 (3121)

TALLAS			
S/7	M/8	L/9	XL/10

DIMENSIONES DE PRODUCTO

Largo:

S/7: 23.5 cm M/8: 24.2 cm L/9: 26.5 cm XL/10: 27.5cm

Circunferencia de la palma:

S/7: 18 cm M/8: 18.8 cm L/9: 20 cm XL/10: 22 cm

Circunferencia de la muñeca:

S/7: 15.2 cm M/8: 15.5 cm L/9: 16 cm XL/10: 16.5cm

DIMENSIONES DE INNER:

Talla S/7:

Ancho: 19 cm **Alto:** 24 cm **Largo:** 17 cm

Talla M/8:

Ancho: 19 cm **Alto:** 24 cm **Largo:** 17 cm

Talla L/9:

Ancho: 19 cm **Alto:** 25 cm **Largo:** 17 cm

Talla XL/10:

Ancho: 19 cm **Alto:** 25 cm **Largo:** 17 cm

PESO:

Caja Máster:

S/7: 3.60 kg M/8: 3.80 kg L/9: 3.95 kg XL/10: 4.25 kg

Docena:

S/7: 0.30 kg M/8: 0.35 kg L/9: 0.37 kg XL/10: 0.40 kg

Par:

S/7: 0.025 kg M/8: 0.027 kg L/9: 0.030kg XL/10:0.033kg



GUANTE DE POLIÉSTER NEGRO CON PALMA DE POLIURETANO

SG1012

DESCRIPCIÓN DETALLADA

Guante de poliéster negro con palma de poliuretano, compuesto en un 70% de poliéster y 30% de poliuretano en la palma, diseñado con tejido elástico en la muñeca con terminación en tejido tipo cobertura y cadena, patrón de colores para identificación de tallas.

ÁREAS DE APLICACIÓN

Automotriz: Líneas de ensamblaje, mantenimientos, manipulación de herramientas.
Aeroespacial: Mantenimiento y reparación de turbinas, componentes eléctricos, sistemas de navegación, etc.
Textil: Maquilas, Hiladoras, bordadoras, etc.
Electrónica: Ensamblajes de tableros electrónicos, microchips, soldadura con cautín, etc.

DIMENSIONES DE PRODUCTO

Largo:

S/7: 23.5 cm M/8: 24.2 cm L/9: 26.5 cm XL/10: 27.5cm

Circunferencia de la palma:

S/7: 18 cm M/8: 18.8 cm L/9: 20 cm XL/10: 22 cm

Circunferencia de la muñeca:

S/7: 15.2 cm M/8: 15.5 cm L/9: 16 cm XL/10:16.5cm

PRESENTACIÓN POR INNER

12 pares por INNER

DIMENSIONES DEL INNER

Talla S/7:

Alto: 24 cm **Largo:** 17 cm **Ancho:** 19 cm

Talla M/8:

Alto: 24 cm **Largo:** 17 cm **Ancho:** 19 cm

Talla L/9:

Alto: 25 cm **Largo:** 17 cm **Ancho:** 19 cm

Talla XL/10:

Alto: 25 cm **Largo:** 17 cm **Ancho:** 19 cm

PRESENTACIÓN DE CAJA MÁSTER

10 docenas/120 pares.

DIMENSIONES DE CAJA MÁSTER

Alto: 23 cm **Largo:** 47 cm **Ancho:** 26 cm

PESO

Caja Máster:

S/7: 3.60 kg M/8: 3.80 kg L/9: 3.95 kg XL/10: 4.25 kg

Docena:

S/7: 0.30 kg M/8: 0.35 kg L/9: 0.37 kg XL/10: 0.40 kg

Par:

S/7: 0.025 kg M/8: 0.027 kg L/9: 0.030 kg XL/10:0.33kg

CARACTERÍSTICAS DETALLADAS

1. Fabricado con tejido elástico de poliéster negro en un 70%.
2. Recubrimiento de poliuretano en palma con 30% color negro.
3. Buena resistencia al desgaste y abrasión.
4. Patrón de colores para identificación de tallas.
5. Tejido que permite la transpiración.
6. Tejido con elástico en muñeca para ajuste.
7. Costura al final de la muñeca con tejido de cobertura y cadena para evitar el deshilado del guante.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO

- Verificar que el tejido del guante no presente ruptura y/o signos de rasgadura.
- Observar que el recubrimiento en palma del guante no presente signos de desprendimiento, cuarteaduras, desgarres, manchas que no sean parte del mismo.
- Revisar que el guante tenga el ajuste en muñeca en perfectas condiciones.
- Lavado con agua fría a mano con jabón líquido, no utilizar detergentes en polvo ni blanqueador.
- No centrifugar.
- No exprimir.
- Secado a sombra al aire libre.

EVITA

Evita el uso del guante en la siguientes condiciones:

1. Si presenta desgarre, deshilado, desprendimiento del recubrimiento en palma.
2. Si no está totalmente seco, ya que podría proliferar algún problema en él.
3. El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar la condición adecuada de protección en que se debe conservar o desechar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad del usuario.
4. Que no presente exceso de contaminación del material manipulado.
5. Sí, presenta algún olor fuerte y/o fétido.
6. Si la talla no es la correspondiente a la medida de mano del usuario, ya que puede afectar el funcionamiento del guante.
7. Si el usuario presenta reacciones alérgicas a algún componente del guante.
8. Manipulación de objetos con temperaturas elevadas.
9. Manipulación de productos químicos del tipo corrosivos y ácidos.
10. Manipulación de corriente eléctrica.

OBSERVACIONES

Almacenamiento: Se recomienda sea en un lugar seco, donde no se exponga a la luz solar directa, libre de exposición de riesgos físicos y químicos, ya sea humedad, polvo, temperaturas altas o bajas y materiales biológicos.

Vida útil: El tiempo de su vida útil está determinado por parámetros altamente estrictos como la operación, nivel de riesgo, el tiempo de exposición, la forma de uso y el exceso que se le dé al guante.



GUANTE DE POLIÉSTER NEGRO CON PALMA DE POLIURETANO

SG1012

Disposición general: El equipo puede ser separado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en que fue utilizado y el tipo de contaminación impregnada que presenten al término de su vida útil, la determinación de la disposición final es responsabilidad del consumidor.

La empresa no otorga garantías, ya sean explícitas o implícitas, en cuanto a la comercialización o el uso específico de este producto. Toda la responsabilidad recae en el usuario, quien debe tomar decisiones informadas sobre su uso y aplicación, así como en el distribuidor, quien debe asegurarse de que el equipo de protección sea adecuado para el trabajo a desarrollar. En consecuencia, la empresa no asumirá ninguna responsabilidad por los posibles daños o perjuicios resultantes del uso del producto, ya sean directos, indirectos, especiales, consecuentes, contractuales u otros. En caso de que el producto presente defectos de fabricación, la única y exclusiva responsabilidad de la empresa será reemplazarlo o reembolsar el precio de compra. El usuario y el distribuidor tienen la responsabilidad final de tomar decisiones sobre el uso y aplicación del producto, y la empresa no será responsable por dichas decisiones. Hecho en China.