

GUANTE JAPONÉS CON PUNTOS DE PVC NEGRO PALMA Y DORSO Y DORSO



TALLA	
201007500	UNITALLA

DESCRIPCIÓN

Guante japonés blanco con puntos negros de PVC en palma y dorso, lo que permite a este guante tener excelente agarre en seco para la manipulación de objetos de manera más segura. Por sus materiales este producto es confortable, resistente y durable. Cuenta con puño ribeteado, lo que le permite incrementar su vida útil al ser lavado.

COLOR

Blanco y negro.

MATERIALES

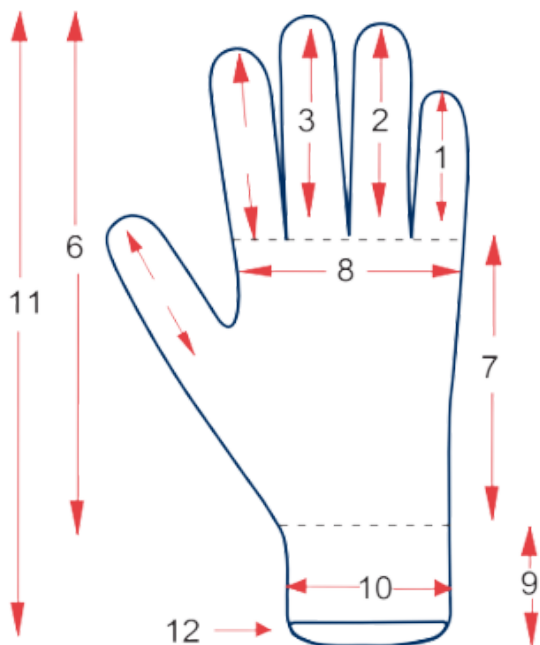
PVC.

APLICACIÓN

- Construcción.
- Almacenaje.
- Jardinería.
- Mantenimiento.
- Industria en general.
- Operación de Equipo y Maquinaria.
- Plantas Automotrices.
- Paquetería.
- Manejo de materiales.
- Ensambladora.

PUÑO	PALMA	DORSO	HILO
Tejido de punto / Ribeteado.	Tela tejida algodón / poliéster con puntos de pvc.	Tela tejida algodón / poliéster con puntos de pvc.	Algodón / poliéster.
VISUALMENTE			
No presenta fallas visibles como: grietas, deshilados, torcidos, o fallas en el ensamble.			

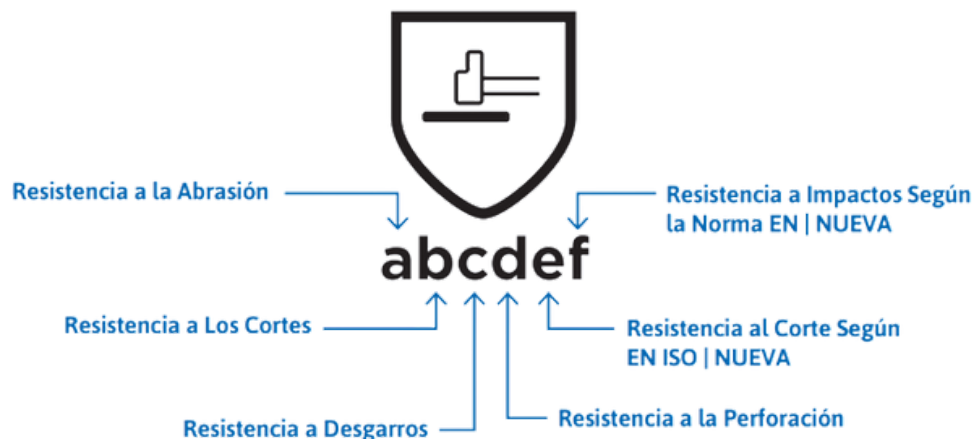
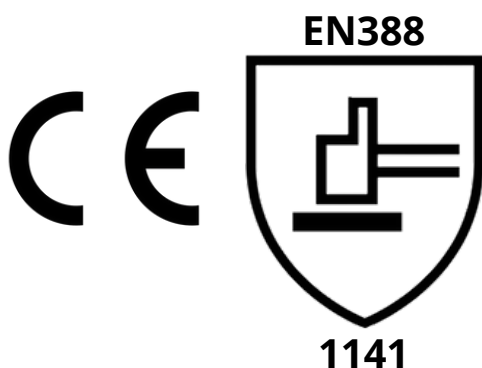
DIMENSIONES



DIMENSIONES	
1. Dedo meñique	65 mm
2. Dedo anular	85 mm
3. Dedo medio	90 mm
4. Dedo índice	75 mm
5. Dedo pulgar	65 mm
6. Longitud	190 mm
7. Longitud palma	100 mm
8. Ancho de palma	110 mm
9. Longitud puño	55 mm
10. Ancho puño	87 mm
11. Longitud total	245 mm
12. Ribete	Blanco*

*Depende de la talla.

CERTIFICACIÓN



NORMATIVIDAD

Cumple con:

- **EN388**

Guía de marcaje de guantes.

RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

- El equipo de seguridad se debe inspeccionar antes de ser usado, para descartar defectos de fábrica.

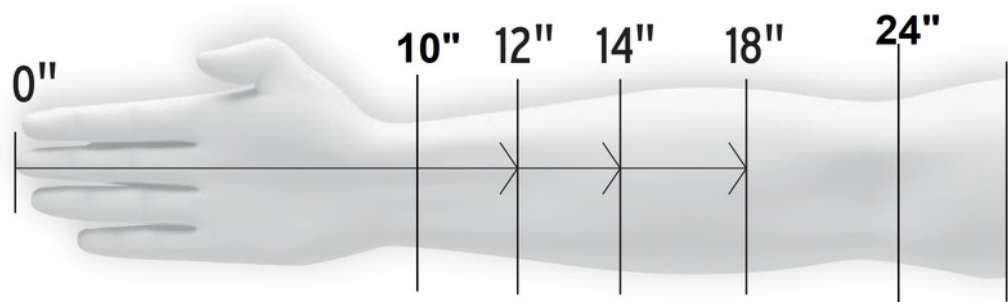
GUÍA DE ELECCIÓN DE GUANTES

Para elegir el guante adecuado se deben de tomar en cuenta los siguientes puntos:

1. Las condiciones a las que será sometido el guante: temperaturas extremas, abrasión, corte, ambiente seco o húmedo, pinchaduras, etc.
2. Las características de acuerdo al uso que se le dará: sensibilidad al tacto, flexibilidad, agarre, resistencia, si debe de contar con refuerzo en algunas zonas o si debe ser más grueso para uso pesado.
3. Definir la longitud y forma del puño: más largo, ajustable, tejido, enrollado, etc.
4. El tamaño de la mano.
5. Si debe cumplir con alguna norma.

LARGO

El largo se determina dependiendo el uso y se toma desde la punta del dedo medio hacia el hombro.





ACLARACIONES

La información contenida en esta ficha es una guía para asistir al usuario en la correcta selección de su equipo de protección. **Es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor** determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.