



# GUANTE 3026

EN388	4121
Descripción:	Guante de Nylon y Spandex gris con recubrimiento en la palma con capa de nitrilo negro, acabado arenoso.
Material	45% Nylon/Spandex , 55% Nitrilo Negro

TALLA	LARGO	TOLERANCIA
XXS	21cm	±0.5CM
XS	22cm	±0.5CM
S	23cm	±0.5CM
M	24cm	±0.5CM
L	25cm	±0.5CM
XL	26cm	±0.5CM
XXL	27cm	±0.5CM

Material de revestimiento	Material del interior	Tejido	Color
Nitrilo	Nylon y Spandex	Calibre 13	Gris / Negro

Peso (XL)	Empacado Interior	Empacado por Caja	Tamaño de Caja	Peso de Caja
43~45g/par	12pares/bolsa	120pares/caja	49*28*22cm	6.3 kg.



## Características importantes de los guantes contra riesgos mecánicos

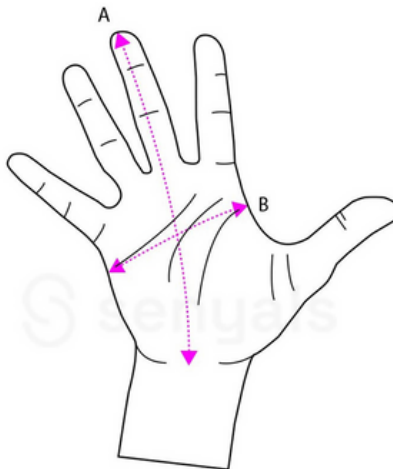
- **Adecuación al riesgo:** Elegir el guante con la resistencia adecuada según la norma EN 388 para el riesgo específico.
- **Ajuste y comodidad:** Un guante mal ajustado reduce la protección y la productividad.
- **Destreza y sensibilidad:** Balance entre protección y capacidad de realizar las tareas con precisión.
- **Resistencia y durabilidad:** Los guantes deben resistir el uso diario y ser reemplazados cuando estén dañados.
- **Transpirabilidad:** Para evitar la acumulación de sudor y mejorar la comodidad.

## Uso, mantenimiento e higiene de los guantes de seguridad

El uso correcto y el mantenimiento adecuado de los guantes son esenciales para garantizar su eficacia. Se deben inspeccionar antes de cada uso, limpiar después de cada uso y reemplazar cuando presenten daños. La higiene también es fundamental, especialmente en entornos donde la contaminación es un riesgo.

## ¿Cómo elegir la talla correcta?

Para asegurar un ajuste cómodo y la máxima protección, revisa la imagen de referencia y compárala con las medidas de tu mano. Así podrás elegir la talla de guante que mejor se adapte a ti y trabajar con mayor seguridad y confianza.



Size	XS	S	M	L	XL
A	20.5cm	21.5cm	22cm	22.5cm	23cm
B	8.5cm	9cm	9.5cm	10cm	10.5cm

### APLICACIONES:

- Automotriz y Transporte
- Vidrio
- Construcción
- Metalmecánica
- Maquinaria y Equipo
- Logística y Almacenes

Para cualquier asesoría o duda, no dudes en contactar a nuestros representantes.