

GUANTE RESISTENTE AL CORTE, NIVEL C, CON PALMA DE POLIURETANO

MSC-HPPEPU-5SIZE

CARACTERÍSTICAS

- Guante con filamentos de polietileno de alta densidad que proporcionan resistencia al corte.
- El recubrimiento de poliuretano en la palma ofrece alto agarre en el manejo de metales y superficies punzocortantes.
- Material: Polietileno y poliuretano de alta densidad.
- Color: Gris
- AQL: 2.5 Inspección Simple Normal

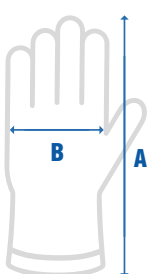
MEDIDAS

Talla	Longitud (A)	Ancho (B)	Parámetros
XXS	8.3"	3.4"	±0.2" o ±5mm
XS	8.5"	3.5"	±0.2" o ±5mm
SM	9.1"	3.5"	±0.2" o ±5mm
MD	9.4"	3.7"	±0.2" o ±5mm
LG	9.8"	3.9"	±0.2" o ±5mm
XL	10.2"	4.1"	±0.2" o ±5mm

Nivel

Abrasión	4
Corte	X
Rasgadura	4
Pinchadura	3

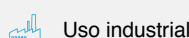
Método de Resistencia al corte (EN ISO 13997)



PRESENTACIÓN

(12 pares por bolsa, 20 bolsas por caja)

APLICACIONES Y USOS



Uso industrial

NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES



Regulation (EU) 2016/425: Equipo de protección personal y estándar armonizado.



EN21420: requisitos generales para guantes de protección.



EN388: Guantes que protegen contra riesgos mecánicos.

RECOMENDACIONES DE CONSERVACIÓN

- Consérvese en un lugar fresco y seco.
- No guardar por encima de 40 °C.
- Proteja de la caja abierta de la luz directa del sol, luz fluorescente y rayos X.
- El almacenamiento inadecuado reducirá la vida útil del producto.