

Descripción

Composición

Color

Origen

RECUBIERTO DE POLIURETANO

POLIETILENO Y FIBRA DE VIDRIO

BLANCO/ GRIS

CHINA





Paquete de 12 pares



Largo 23 +/- 2



Ancho 8,3 +/-



Características	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5
Resistencia a la abrasión (Ciclos)	100	500	2000	8000	
Resistencia al corte (Couptest)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
Resistencia al desgarre (Newton)	10	25	50	75	
Resistencia a la perforación (Newton)	20	60	100	150	

Resistencia al corte según	Nivel A	Nivel B	Nivel C	Nivel D	Nivel E	Nivel F
EN ISO 13997 (Newton)	2	5	10	15	22	30

Los guantes de protección nivel 5, son ideales para proteger a las personas en ambientes con alto riesgo de sufrir heridas por cortes.

El guante está fabricado de un tejido de punto de Polietileno de Alto Peso Molecular (HPPE) y fibra de vidrio sin costuras, que provee comodidad, mejor ajuste, mayor destreza y respirabilidad.

Esto se traduce en una mayor productividad y durabilidad para el usuario cuando se le compara con otros guantes de protección, tales como el cuero y la carnaza. Las costuras en la punta de los dedos, son parte de las razones por las cuales otros guantes de protección proveen menor destreza y comodidad.

HPPE es una fibra de polietileno de alto desempeño que ofrece excelente fortaleza, resistencia al corte y a la abrasión.

Recubrimiento de Poliuretano: Provee una superficie suave que permite el fácil deslizamiento del guante sobre equipos y materiales. Se puede usar debajo de otro guante en caso que se requiera tanto protección contra cortes como química. Tienen una banda elástica en la muñeca con código de colores que permite identificar la talla. Estos guantes no deben ser usados en trabajos en los que haya peligro de enredarse en partes de maquinaria en movimiento.

Diseñados para:

- Fabricación y manejo de piezas metálicas
- Operaciones de cableado
- Manipulación e instalación de vidrios
- Transporte de objetos filosos
- Embotelladoras
- Fabricación de vidrio.
- Corte de piezas pequeñas
- Industria cerámica
- Fabricación de latas
- Manejo de escombros y desperdicios



CONSTRUCCIÓN DEL GUANTE

	Color	Material	Masa Sup.	Galga	Espesor
Dalma	Gris	Poliuretano	65 g/m2		1.35-1.40 mm
Palma	Gris	HPEE	435 g/m2	13 galga/pulgada	
Dorso	Gris	HPEE	435 g/m2	13 galga/pulgada	
Puño	Gris	HPPE	552 g/m2	13 galga/pulgada	
Ribete	Negro / 9 Amarillo / 8 Rojo / 7	Poliester			