



MODELO: 51-100

TALLA: 5, 6, 7 y 8

COLOR: Gris

DESCRIPCIÓN:

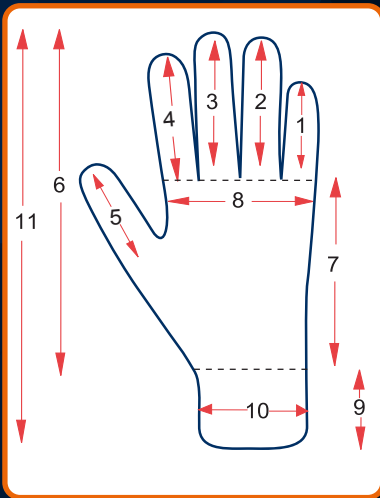
Fabricado en nylon y fibra de carbono con recubrimiento de poliuretano en palma. Los guantes antiestáticos compatibles con ESD tienen características bastante similares a los guantes libres de pelusa de nylon normal pero estos tienen el atractivo de ser ESD compatibles. Se puede utilizar en el montaje de componentes electrónicos y manipulación de miniprocesadores, así como montaje de pantallas planas ya que por su revestimiento de poliuretano evita que se resbalen.

CERTIFICACIÓN



EMPAQUE
144 PARES

Puño: Tejido de punto / Ribeteado	Palma: poliuretano	Dorso: nylon y fibra de carbono	Hilos: nylon y fibra de carbono
Visualmente: No presenta fallas visibles como: grietas, deshilados, torcidos, cortadura o fallas en el ensamble.			



DIMENSIONES		5	6	7	8
1	Dedo meñique	50 mm	50 mm	52 mm	60 mm
2	Dedo anular	65 mm	66 mm	70 mm	80 mm
3	Dedo medio	70 mm	70 mm	76 mm	85 mm
4	Dedo índice	60 mm	63 mm	65 mm	75 mm
5	Dedo pulgar	55 mm	51 mm	55 mm	63 mm
6	Longitud	140 mm	150 mm	161 mm	180 mm
7	Longitud de palma	65 mm	75 mm	85 mm	95 mm
8	Ancho de palma	85 mm	80 mm	85 mm	90 mm
9	Longitud de puño	70 mm	55 mm	60 mm	70 mm
10	Ancho de puño	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
11	Longitud Total	210 mm	200 mm	221 mm	250 mm
12	Ribete	Blanco	Morado	Rojo	Amarillo

MANTENIMIENTO Y CUIDADOS

Todo equipo de seguridad deberá ser inspeccionado antes de utilizarse, para así descartar algún defecto de fabricación; se puede lavar con agua tibia y jabón suave.

OBSERVACIÓN GENERAL

Ninguno de los materiales o procesos utilizados en la manufactura de éstos productos son conocidos como nocivos o dañinos para el usuario.