Fecha: 02 Enero 2009

Edición: 09 Pág.:01



FICHA TÉCNICA



MODELO: GPL PU440A

DESCRIPCIÓN

Guantes de combinación de nylon y fibra antiestática galga 13, con palma recubierta de poliuretano. Superficie antiestática, resistencia conforme a EN 1149: < 4.0 X 10⁴ Ω

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición: Nylon y fibra antiestática con poliuretano

Grosor: Galga 13

Longitud: 25 - 26 - 27 - 28 cm.

<u>Tallas</u>: S - M - L - XL

Colores: Blanco en la palma y en el dorso gris jaspeado

UTILIZACIÓN

Manipulaciones de precisión en trabajos con riesgo electrostático. Ideales para el montaje, inspección, fabricación y manejo de pequeñas piezas.

CATEGORÍA

CAT-II

Resultado obtenido en el examen CE de Tipo contra riesgos mecánicos como EPI de Categoría II por un organismo Notificado.

NORMATIVA

EN 388 - EN 420 - EN 1149-1

NIVELES DE PROTECCIÓN

Resistencia

1100101011010	
Abrasión	Nivel 3
Corte	Nivel 1
Desgarro	Nivel 3
Perforación	Nivel 1