

Especificación técnica de material.Código de producto:**SGUA-DK-300 ACP**Descripción:

Guantes disipativo c/hilo carbón,
con PVC en la palma.

Medidas disponibles:

S, M, L, XL

Características funcionales:

Ideal para trabajos de ensamble,
manipuleo, montaje . No desprende
fibras y es disipativo de estática
Resistividad Superficial de acuerdo
a normas 1149-1. $< 1.2 \times 10^{11} \Omega$.
Propiedades "ESD"
"GUANTES DE RIESGO MINIMO"

**Guantes para usos y propósitos especiales.****Pueden tener una diferencia de talles de +/-5% del tamaño establecido**Apto para reciclaje/ lavado: sí no OtrosMaterias primas utilizadas:

- Nylon 70%
- Hilo de Carbón 9%
- Poliuretano 21%

Características de las materias primas:

Materias primas Hipoalergenicass, no degrabables, e inocuos, no afectan la salud e higiene

Acondicionamiento: UN

Condiciones de almacenamiento: Lugar seco, libre de Polvos con temperaturas entre 0 y 35°C