

# Guante PROTECCIÓN AL CORTE MODELO CUTP

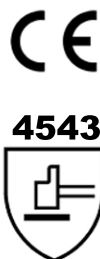


Guante de Polietileno de alta densidad recubierto de PU en palma y puntas de dedos. Excelente resistencia al corte.

EN 388	
Durabilidad	Nivel
Abrasión	4
Corte	5
Desgarre	4
Perforación	3

Certificado ESD	
Resistencia	7.5 x 10E8 ohms



## VENTAJAS Y BENEFICIOS

Sujeción firme en condiciones secas.

Resistencia y protección en procesos donde hay riesgo de corte en la fabricación y/o ensamble por medio de presencia de filo y/o abrasión.

Brinda excelente agarre, sujeción, sensibilidad al tacto, comodidad al manipular materiales y herramientas cortantes con precisión.

Nos permite un uso prolongado por su frescura.

Proporciona un mayor rendimiento y menor fatiga en las manos, ergonómico, fresco y transpirable.

## AREAS PARA SU USO

Fabricación de auto partes.

Productos de iluminación.

Inyección de plástico por moldeo.

Industria de vidrio.

Ensamble de electrodomésticos.

Manipulación de navajas.

Componentes electrónicos y mecánicos.

Industria de alambre y cableado.