



EN388:2016



3142X

- 3 Resistencia a la abrasión
- 1 Resistencia al corte por cuchilla circular
- 4 Resistencia al desgarro
- 2 Resistencia a la perforación
- X Resistencia al corte por cuchilla recta
- Resistencia a impactos

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Nombre:	Guante Eco Premium
Referencia:	BG185
Tallas:	9
Longitud:	10.5" aproximadamente
Material Guante:	Poliéster / Algodón
Recubrimiento:	Látex corrugado
Colores:	Rojo
Normas:	EN388, CE
Peso par:	100gramos
Caja Maestra:	120 pares
Unidad de venta:	12 pares

### DESCRIPCIÓN

Guante de protección industrial fabricado en tejido de punto sin costuras de poliéster-algodón (40% poliéster, 60% algodón) de 5 hebras. Recubierto con látex corrugado en la palma. Ofrece un agarre firme en superficies secas o mojadas, así como una buena resistencia a la abrasión y el rasgado. Este diseño proporciona comodidad, destreza y respirabilidad, ideal para procesos productivos de bajo riesgo.

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado de un tejido de punto de poliéster-algodón sin costuras de 5 hebras.
- Tienen una banda elástica en la muñeca con código de colores que permite identificar la talla.
- Tiene un recubrimiento en látex que provee una capa con buena resistencia a la abrasión y rasgado, protección contra líquidos, agarre en seco - húmedo y durabilidad.
- El recubrimiento ofrece la misma sensibilidad táctil de un guante delgado, pero con la protección de un guante recubierto.

