

DESCRIPCION

Las canilleras cortas dieléctricas son elaboradas en:
 Poliéster preactivado unifull, calibre 0,83/0,93 (NTC 427, NTC 230) y nylon 6,0.
 Lona de poliéster resistente a la abrasión y a la humedad (Ref: EQ 595 L125), (EPL 60 L124).
 Lámina plástica PET 3/4" es una gran alternativa de alta resistencia además de ser un material amigable con el medio ambiente que permite una excelente protección contra impactos, absorbe una gran fuerza de choque y mínima eslongación.

USOS

Protege las extremidades inferiores (desde la rodilla hasta el pie) del trabajador que desempeña labores con guadaña y machete; también disminuye el riesgo de mordedura de serpientes.

PRESENTACION

EMPAQUE	EMBALAJE	TALLA	PESO	UNIDAD
Paquete por 6 pares	Bulto por 6 paquetes	Estandar	1.644 gr.	Par

CARACTERÍSTICAS

Las canilleras cortas dieléctricas para mayor comodidad poseen dos correas con hebillas plásticas de presión para ser ajustada a la pierna del operario y una correa para fijar el empeine.
 Dimensiones: Altura delantera 39 cm, altura trasera 34 cm, ancho 47 cm y empeine: 20 cm x 16 cm.

ESTE PRODUCTO NO GARANTIZA LA TOTAL PROTECCIÓN PERO AYUDA A MINIMIZAR EL RIESGO DE LESIONES GRAVES.

ALMACENAMIENTO Y PRESERVACION

Guardarlas en lugar seco, aislado de la humedad despues de su uso o lavado.

VIDA ÚTIL

El tiempo aproximado de duración depende mucho del cuidado del usuario.

MODELO

