

# RESISTOR

## MANGUILLA MAXI CUT

### CARACTERÍSTICAS

▶ La manguilla Maxi Cut Resistor, ofrece una combinación excepcional de resistencia, color (que evita la apariencia de suciedad) y comodidad, gracias a su composición de materiales de alta calidad. Fabricada con HPPE (polietileno de alto rendimiento), fibra de vidrio, poliéster y spandex, garantiza una protección efectiva contra cortes y abrasiones, respaldada por su certificación como manguilla certificada en norma EN 388, Nivel C anticorte. El HPPE, o polietileno de alto peso molecular, se destaca por su masa molecular superior, ofreciendo una resistencia excepcional al impacto, desgaste, productos químicos y temperatura. Es ampliamente utilizado en mangas anticorte, chalecos antibalas y cuerdas de alta resistencia.

Las principales propiedades de la Manguilla Maxi Cut son:

- Resistencia a la abrasión:** Son conocidas por su alta resistencia a la abrasión, siendo ideales para entornos laborales donde se requiere protección contra cortes y raspaduras.
- Resistencia al corte:** EL HPPE es muy resistente a los cortes, convirtiéndolo en una opción popular para mangas de protección en entornos industriales y laborales.
- Ligereza y flexibilidad:** A pesar de su resistencia, las mangas de HPPE son ligeras y flexibles, lo que las hace cómodas de usar durante periodos prolongados.
- Resistencia a productos químicos:** El HPPE es resistente a una amplia gama de productos químicos, adecuado para entornos donde se manipulan sustancias peligrosas.
- Protección UV:** Algunas mangas de HPPE están diseñadas para resistir la degradación causada por la exposición a la luz ultravioleta, siendo aptas para uso en exteriores.
- Lavables:** Por lo general, las mangas de HPPE son lavables, lo que facilita su limpieza y mantenimiento.



### CERTIFICACIONES

EN388



3X4XC

Nivel de abrasion	3	(En un máximo de 4)
Protección al corte	X	(En un máximo de 5)
Resistencia al desgarro	4	(En un máximo de 4)
Resistencia a la punción	X	(En un máximo de 4)
Nivel anticorte	C	(De la A a la F)
Proteccion impacto		

"X" Indica que el guante no fue sometido a la prueba o el método de prueba parece no ser adecuado para el diseño o material del guante



### TECNOLOGÍAS



PROTECCIÓN AL CORTE



RESISTENTE AL DESGARRO



PROTECCIÓN UV

### INDUSTRIAS



INDUSTRIAL



LOGISTICA



CONSTRUCCIÓN



MINERIA



FORESTAL



INDUSTRIA ALIMENTICIA

14cm

D

B

44 cm

A

9 cm

Talla	Código
TU	ECU650