# GoldKnit® Heavyweight

# GRAN NIVEL DE PROTECCIÓN **CONTRA CORTES**









#### Descripción

- Uso pesado 100% tejido Kevlar® de DuPont™ con pulgar reforzado para resistencia al corte.
- Durable.
- Proteger las manos de metales filosos, cerámica, vidrio y otros
- · Los estilos con puntos de PVC los hacen ideales para mejorar
- · Diseño reversible que permite usarse en ambas manos, lo que reduce costos de rotación.

PRECAUCIÓN: La banda elástica de este producto contiene hule natural de látex, el cual puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.



70-340



ANSI











PROTECCIÓN PROTECCIÓNAL MECÁNICA CALOR

254X X1XXXX













X1XXXX 344X

## **INDUSTRIAS**







- Carpintería
- Mampostería
- Automotriz
- Metalurgia
- Plástico

### **APLICACIONES**

- · Carpintería, paneles de yeso y techos.
- · Manejo de paneles de puertas, vitrinas y otros materiales afilados.
- Áreas de ensamble final.
- · Manejo de material en general.
- · Manejo de navajas de corte y cuchillas.
- · Manejo de materiales resbalosos, suaves o afilados, tales como vidrio, hojas de metal, azulejos y baldosas.

## **TECNOLOGÍA APLICADA**

DuPont™ **Keylar** 



CORTE ABRASIÓN

Beneficios adicionales de la fibra KEVLAR ®

- \* Ofrece un mayor nivel de protección al corte que cualquier otra fibra natural. \* Fibra que combina resistencia al corte y a altas temperaturas
- \* Resistentes al corte (2.5 veces más que el cuero y 60% más que el algodón)
- \* Se mantiene estable a temperaturas de hasta 427 °C (800 °F)

- \* No soporta su propia combustión, no se derrite ni arde
- \* Baja conductividad térmica
- \* Buena resistencia a los químicos
- \* Lavable y de larga duración
- NOTA: Los beneficios mencionados son únicamente de la fibra Kevlar ®, algunos equipos de protección a manos pueden no tener todos los beneficios mencionados debido a que tienen otros materiales de composición

Estilo	Descripción	Talla	
70-225	GoldKnit® Heavyweight, 100% kevlar, uso pesado.	6, 7, 8, 9, 10	
70-340	GoldKnit® Heavyweight, 100% kevlar con puntos de PVC, uso pesado,	7, 8, 9, 10	





Contáctenos para cualquier duda o comentario, ansell-latinamerica@ansell.com Teléfono 52 (442) 248 15 44, Fax 52 (442) 248 31 33



www.anselleurope.com/industrial www.ansellpro.com