

MANGA PROTECTORA ANTICORTE KEVLAR® 16" A5 (1 UD)GCS5216-1511 PYRAMEX



Galleria



Descripción

Las mangas anticorte GCS52 incorporan un forro HPPE 15G libre de fibra de vidrio y acero, con PMXTECK, que proporciona una protección anticorte flexible. El puño tejido, con orificio para el pulgar y cierre de gancho y bucle (según modelo), mantiene la manga segura y cómoda durante toda la jornada.

- Protección premium: El forro HPPE 15G protege contra punciones, cortes y abrasiones, manteniendo un nivel superior de comodidad para uso prolongado.
- Seguro para la piel: El forro sin fibra de vidrio ni acero es ideal para trabajadores con piel sensible.
- Barrera suave: La tecnología PMXTECK crea un exterior resistente y duradero con un interior suave y transpirable, garantizando un rendimiento preciso y una comodidad continua.
- Sure Seal: El puño tejido proporciona mayor seguridad, comodidad y funcionalidad.
- Ajuste personalizado (modelos seleccionados): El cierre de gancho y bucle en el brazo permite un ajuste regulable que mejora la comodidad y el rendimiento en cualquier entorno de trabajo.
- Bloqueo de pulgar (modelos seleccionados): El diseño con orificio para el pulgar mantiene la manga en su posición, evitando deslizamientos y asegurando protección continua de la muñeca y el antebrazo en entornos peligrosos.
- Probadas y certificadas: Cumplen con ANSI/ISEA 105 - Corte A5 | Abrasión 6 | Punción 4 y EN 388 - 3X42F, garantizando calidad y seguridad.
- La GCS52 es una manga anticorte ambidiestra, de talla única, adecuada para la mayoría de los usuarios. Se recomienda combinarla con un guante que iguale o supere el nivel de corte A5 de la manga.
- Las mangas se venden por unidad.

ESPECIFICACIONES

- Color: Gris



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

☎ 3101625644

✉ contacto@tecnofijacionescr.com

🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

☎ +506 2256 8115

📍 Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

- Longitud: 16"
- Ancho: 3"

GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.