

KEVLAR GUANTES G7 195 T9

COD: GUAL002

DESCRIPCIÓN:

- Realizado con fibras de ARAMIDA de alta tecnología, este guante ofrece una sensibilidad y ajuste mejorado. La formación sin costuras evita la irritación de la piel.
- Posee resistencia al corte debido a la composición de la ARAMIDA y también ofrece protección térmica. El nivel de resistencia al rasgado es mayor a la de los otros guantes de esta línea.
- La variación en el calibre se debe a la necesidad de ofrecer al usuario un equilibrio óptimo entre destreza y resistencia al corte.
- La versión "195 G7" de la línea JERSEY ha sido diseñada para aplicaciones moderadas en los sectores de la metalúrgica y para una extensa variedad de entornos de trabajos industriales.
- Al ser un guante galga 7, es recomendado para trabajos pesados de manipulación de piezas medianas a grandes.

•Aplicación

Automotriz: Aplicaciones de montaje en general próximas a puestos de soldado.

Metalúrgica: Manipulación de chapas y metales en entornos de trabajo con objetos a altas temperaturas.

Maquinaria y Equipos: Montaje de líneas blancas.

•Instrucciones de Uso

- Para garantizar una utilización correcta y adecuada de estos guantes, en el caso de destinarlos a uso industrial, deberá consultar con el especialista responsable de la seguridad de su empresa.
- Si el guante presenta variedad de talles, verifique que el tamaño sea el adecuado para su mano. Las propiedades de seguridad disminuyen cuando el tejido es estirado.
- Colóquese los guantes con las manos secas y limpias.
- Inspeccione los guantes en busca de fallas o roturas antes de utilizarlos, en caso de presentar alguna alteración, descártelos.
- Sólo se garantizan las propiedades de protección de estos guantes si se mantienen las características originales de fabricación.
- No recomendamos su uso para máquinas de corte, sierras de cinta y similares; o como aislante térmico.

