



FICHA TÉCNICA

GK-13M8

antes AC-1000A



Guante tejido de algodón multicolor con palma de carnauba, peso medio



BENEFICIOS

- Resistente.
- Excelente flexibilidad.
- Manejo de piezas con temperatura entre 60°C-150°C.
- Alta resistencia a la abrasión.



OPERACIÓN

- Áreas de embarque de electrodomésticos metálicos, manipulación de llantas y para manejo de metales estructurales pesados.
- Para áreas de mantenimiento y bodegas en el manejo de piezas grandes y para manipulación de rollos de alambre.



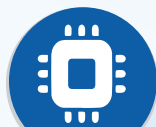
INDUSTRIA



Automotriz



Metal mecánica



Electrónica



Aeronáutica



Usos Generales



Electrodomésticos



BAJA
DESTREZA



TEMPERATURA
BAJA



SECO



PESO MEDIO
(55-60 GRMS)



250 pares /
bolsa



Tallas
Dama
Caballero

EN 388



4XXX



GUANTES INTERNACIONALES

“Seguridad y confort para el atleta industrial”



LIMITACIONES DE USO

1. Protección específica:

- Diseñado para riesgos mecánicos: cortes ligeros y abrasión.
- No ofrece protección contra riesgos eléctricos, fuego, altas temperaturas, o químicos.
- No usarse para soldar.
- No usar en presencia de aceite o grasa.

2. Integridad del guante:

- **No usar** si presenta desgaste excesivo, roturas, o pérdida significativa del recubrimiento o daños visibles en la palma o dedos.