



FICHA TÉCNICA

GF-201B

antes GI-200



Guante tejido de poliéster, color negro con recubrimiento de poliuretano negro en palma.



BENEFICIOS

- Respirable.
- Ligero.
- Excelente destreza y flexibilidad.
- Máxima resistencia abrasiva.
- Características antiestáticas.

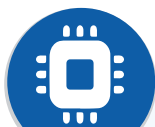


OPERACIÓN

- Manejo de ensamblajes minuciosos, electrónicos o de precisión.
- Procesos en donde se requiera alta destreza, sin riesgo a corte.



INDUSTRIA



Electrónica



Automotriz



Aeronáutica



ALTA
DESTREZA



TEMPERATURA
AMBIENTE



BAJO
(LIGERA PRESENCIA DE GOTAS)



120 pares /
caja



Tallas
5 - 10



EN16350



EN 388



4131



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.