



FICHA TÉCNICA

GF-D0D

antes GI-CPF2

LÍNEA
GISA FLEX

Guante tejido de nylon y carbono, color gris jaspe con recubrimiento de poliuretano blanco en punta de los dedos.



BENEFICIOS

- Ligero.
- ESD/ conductivo.
- Forma anatómica.
- Libre de pelusa.
- Excelente agarre.



OPERACIÓN

- Para manipular ensambles minuciosos y electrónicos.
- Para manipular piezas o componentes muy pequeños y existe alto riesgo de daños por descargas electrostáticas a los equipos.



INDUSTRIA



Electrónica



Aeroespacial



Automotriz



ALTA
DESTREZA



TEMPERATURA
AMBIENTE



BAJO
(LIGERA PRESENCIA DE GOTAS)



120 pares /
caja



ESD

Tallas
6 - 9

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.