

Ref. 0713110

glova

**Guante Anticorte Spandex/Fibra De Acero
Recubrimiento Nitrilo FOAM Arenoso - GLOVA**

COMPOSICIÓN:

- Soporte de spandex/fibra de acero recubierto de nitrilo espumoso arenoso;

CARACTERÍSTICAS:

- Soporte sin costuras;
- Recubierto en la palma y la punta de los dedos;
- Puño elástico;
- Dorso ventilado;
- Gran resistencia al corte y la abrasión;
- Refuerzo de nitrilo entre el pulgar e índice;
- Forro con protección de 360° contra cortes de nivel D en todo el guante;
- Práctico para dispositivos con pantalla táctil;

GALGA:

- 18;

RECOMENDADA PARA:

- Recomendado para: uso en dispositivos táctiles, montaje de precisión, operación de máquinas, construcción, carpintería, pintura, colocación de placas de metal, ingeniería, transporte, trabajo de almacén, trabajo en aeropuertos, metalurgia, industria del vidrio, reparaciones, industria papelera, mantenimiento, uso general.

MARCA: GLOVA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 4X42D

Pictogramas:

360 CUT RESISTANT

BREATH

CONTROL

CUT D

REINFORCEMENT

TOUCH

XTRA GRIP

Tecnologías:

PRO-CUT

Datos del Producto:

Tallas

6, 7, 8, 9, 10, 11

Embalaje

12 Par(es) por pack/ 120 Par(es) por Cartão

Tipo

Riscos mecánicos

Aplicaciones

Uso em dispositivos táteis; Montagem de precisão; Operação de máquinas; Construção civil; Carpintaria; Pintura; Colocação de placas de metal; Engenharia; Transportes; Trabalho de armazém; Trabalho em aeroporto; Metalurgia; Indústria vidreira; Reparações; Indústria do papel; Manutenção; Uso geral;

Composición

Anti corte em Spandex e fibra de aço cinzento e preto

Versión Ficha técnica

0713110.06042026/V4