

Ref. 0713152

**xglova**

## Guante Anticorte con Doble Recubrimiento de Nitrilo - GLOVA

### COMPOSICIÓN:

- Forro: Anti corte en HPPE gris y negro. Recubrimiento: Nitrilo foam arenoso en la palma sobre recubrimiento total de nitrilo negro con refuerzo entre el pulgar e índice;

### CARACTERÍSTICAS:

- Soporte sin costuras;
- Recubierta en la palma y la punta de los dedos con nitrilo foam arenoso;
- Totalmente recubierta de nitrilo;
- Puño elástico;
- Dorso aireado;
- Fuerte adherencia;
- Gran resistencia al corte y a la abrasión;

### GALGA:

- 15;

### RECOMENDADA PARA:

- Montaje de precisión; Operación de máquinas; Construcción civil; Carpintería; Pintura; Colocación de placas de metal; Ingeniería; Transportes; Trabajo de almacén; Trabajo en aeropuerto; Metalurgia; Industria del vidrio; Reparaciones; Industria del papel; Mantenimiento; Uso general;

MARCA: GLOVA



### Normas:



EN 388-2016+A1-2018 4X42E



EN 407-2020 X1XXXX

### Pictogramas:



ALLERGEN FREE



CONTROL



CUT E



Dual



Oil resistant



REINFORCEMENT



TOUCH



Watertight



Xtragrip

### Tecnologías:



AURON



PRO-CUT

### Datos del Producto:

#### Tallas

6,7,8,9,10,11,12

#### Embalaje

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

#### Tipo

Riscos mecánicos

#### Aplicaciones

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 HPPE / Nitrilo foam arenoso na palma sobre revestimento total a nitrilo preto com reforço entre o polegar e indicador.

#### Versión Ficha técnica

0713152.28012026/V4

**Auron Technology – La nueva generación de protección** Auron Technology está fabricada con fibras UHMWPE de alto rendimiento, incorporando partículas especiales que aumentan significativamente la resistencia al corte. - **Rendimiento Superior** – hasta un 420% más resistente al corte que las fibras HPPE estándar. - **Comodidad y Seguridad** – suave, flexible y ligera, sin fibras de vidrio ni acero, reduciendo riesgos de alergias. - **Versatilidad** – aplicada en varios modelos de guantes y niveles de protección. - **Durabilidad** – mantiene altos estándares de protección incluso con uso intensivo. Auron Technology combina innovación, seguridad y comodidad, estableciendo un nuevo estándar en protección anticorte.