

## GUANTE 413RFPU



Referencia: 413RFPU-7  
EAN-13: 8428371069006  
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 7

8 428371 069006 >

### Descripción general

#### Descripción

Guante soporte HDPC, fibra de vidrio y nailon azul sin costuras. Recubrimiento poliuretano negro en palma. Refuerzo nitrilo negro entre pulgar e índice. Puño elástico. Galga 13.

Soporte HDPC Polietileno de alta densidad que proporciona gran resistencia a la abrasión y al corte. La confección especial del soporte, mejora el confort proporcionando un contacto agradable y suave a la mano. Las fibras de vidrio no están en contacto directo con la mano, minimizando los riesgo de alergias. Poliuretano en palma material sintético de gran transpirabilidad y desteridad. Para trabajos que requieren precisión. Refuerzo entre pulgar e índice confiere mayor durabilidad al EPI. Recomendamos este producto en trabajos que tienen mucha abrasión por piezas cortantes en esta zona.

#### Usos

Mecánica  
Automoción  
Industria del vidrio  
Aeronáutica  
Fabricación de chapas

#### Normativa

Alimentaria: Reglamento 10/2011.EN388:2016+A1:2018 (3X41C).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN-ISO 21420:2020.OEKO-TEX

#### Índice Funcional

Uso General  
Protección Corte  
Térmico Calor  
Alimentación  
Refuerzo

#### Características

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Talla                           | 7   |
| Presentación Canal Distribución | 1 par bolsa / 10 pares paquete / 120 pares caja |

## Certificaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Certificación | Alimentaria: Reglamento 10/2011.EN388:2016+A1:2018 (3X41C).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN-ISO 21420:2020.OEKO-TEX |
|---------------|---|

## Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00  |

## Enlaces

|        |   |
|--------|---|
| pdf    | <a href="#">Guía de Tallas</a>                            |
| enlace | <a href="#">Normativa guantes</a>                         |
| pdf    | <a href="#">Ficha Técnica GUANTE 413RFPU</a>              |
| pdf    | <a href="#">Declaración de conformidad GUANTE 413RFPU</a> |
| pdf    | <a href="#">Declaración Alimentación GUANTE 413RFPU</a>   |