

## GUANTE 430NG2RF

Referencia: 430NG2RF-10  
EAN-13: 8428371162936  
Marca: TOMAS BODERO

imagen no disponible

Talla: 10



### Descripción general

#### Descripción

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

EFICAZ EN PANTALLAS TÁCTIL. HPPE. Fibra sintética de gran resistencia a abrasión y tenacidad. Entre sus propiedades destacan el alto nivel de protección a corte y abrasión. Fibras de acero, Fibras de vidrio, Nailon y elastano. Aportan al guante mayor protección a corte. Alcanzando en laboratorio nivel F en la prueba TDM. Acabado poliuretano en palma. Tiene una fina inyección de poliuretano en palma, ofrece una perfecta adaptación y transpiración de la mano, proporcionando una excelente sensibilidad para la manipulación de piezas pequeñas. Refuerzo entre pulgar e índice. Alarga la vida útil del EPI. Indicado en trabajos con gran desgaste y fricción.

#### Usos

Manipulación de chapas.  
Trabajos con objetos afilados.  
Industria del vidrio.  
Manipulación de objetos cortantes.  
Mecanizado.

#### Normativas

EN388:2016+A1:2018 (4X43F). EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX). EN-ISO 21420:2020

#### Índice Funcional

Uso General  
Protección Corte  
Táctil  
Refuerzo

#### Características

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

#### 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 430NG2RF</a>
pdf	<a href="#">Declaración de Conformidad GUANTE 430NG2RF</a>