



GRUPO  
**JOMIBA**

## GUANTE JOMIBA JOMICUT



Guante sin costuras – con soporte mezcla de hilo de acero + hilo para aramida sintético.

### NORMATIVA

CE  
CAT - II

EN 388:2016



2 X 4 X F

EN 407:2004



X 1 X X X X

Mezcla hilo de acero + hilo para-aramida sintético



### DESCRIPCIÓN

#### PROTECCIÓN AL CORTE - MÁXIMO NIVEL F (30 N)

- Fabricado con mezcla hilo de acero + hilo para-aramida sintético – sin costuras, con puño elástico.
- Excelente nivel de resistencia al desgarro (nivel 4) mayor durabilidad.
- Resistencia al calor por contacto – 100° C durante  $\geq 15$  s.
- Máximo nivel de corte TDM: F (30 N)
- Puede usarse como guante de soporte.
- Ajuste ergonómico mayor comodidad en la mano.

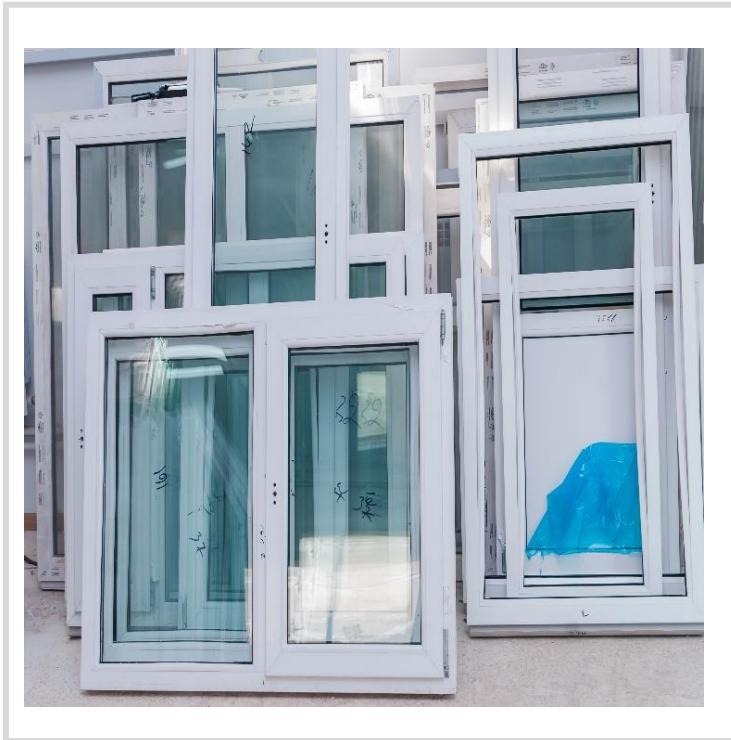
Tel: +34 941 34 03 14

[jomiba@jomiba.com](mailto:jomiba@jomiba.com)

[www.jomiba.com](http://www.jomiba.com)



GRUPO  
**JOMIBA**



## USOS RECOMENDADOS

Automoción.


Industria del vidrio.

Manipulación de hojas metálicas.

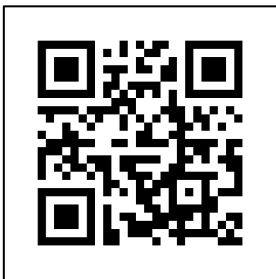
Procesos de fabricación en placas y planchas de acero.

Trabajos de construcción con manipulación de perfiles cortantes.

## CARACTERÍSTICAS

MATERIALES	COLORES	GALGA	TALLAS	LONGITUD	EMBALAJE
Mezcla de hilo de acero / hilo para – aramida sintético.		15	7	23 cm	Pares /Caja: 120
			8	24 cm	Pares /Paq: 12
			9	25 cm	
			10	26 cm	

## ACCEDER A WEB



Tel: +34 941 34 03 14

[jomiba@jomiba.com](mailto:jomiba@jomiba.com)

[www.jomiba.com](http://www.jomiba.com)