

## 430WW JUBA

Guante de fibra para-aramida (kevlar®) recubierto de látex rugoso.

### GUANTES DE TRABAJO RECOMENDADOS PARA:

Cristaleros.  
Industria del vidrio.  
Automoción.  
Industria del aluminio.  
Industria del caucho y PVC.



### CARACTERÍSTICAS

Resistente al calor por contacto (250°C durante 15").  
Muy cómodo por su gran tacto y flexibilidad.  
Excelente agarre en situaciones húmedas y secas  
Bolsa individual neutra.



EN 407:2004



X2XXXX

EN388:2016



2344C



## 430WW JUBA

Guante de fibra para-aramida (kevlar®) recubierto de látex rugoso.

### ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Recubierto / Textil /**

**Protección al corte**

Recubrimientos: **Látex**

Entorno: **Seco / Húmedo**

Marca: **Juba**

Normativa: **EN 407:2004 / EN 388:2016**

Marca CE: **CE II**

Tallas: **8/M / 9/L / 10/XL**

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

Materiales	Color	Grueso	Largo	Tallas	Embalaje
Latex	Amarillo/Azul	Galga 10	M - 24 cm L - 25 cm XL - 26 cm	8/M 9/L 10/XL	10 Pares/paquete 120 Pares/caja

*Ante la implantación de la nueva norma EN388:2016, JUBA garantiza que tanto las prestaciones de nuestros guantes como el proceso de fabricación de los mismos no sufrirán cambios. Recuerde que pueden recibir guantes con diferentes marcados dependiendo del número de lote, ya que ambas normativas convivirán durante un periodo de tiempo.*