

5200 JUBA

Guante sin costuras de fibra Kevlar® en vulrizo con forro de algodón

GUANTES DE TRABAJO RECOMENDADOS PARA:

Manejo de vidrio caliente.
Industria metalúrgica.
Cristaleros.
Bocas de horno.
Industria del aluminio.
Montaje de carrocerías.
Autoclave.



CARACTERÍSTICAS

Muy suave y cómodo gracias a su forro de algodón interior.
Resistente al calor por contacto (250°C durante 15 segundos), excelente comportamiento a la llama y al calor convectivo.
Mayor durabilidad por el algodón vulrizo.
Bolsa individual neutra.



EN 407:2004



4243XX

EN388:2016



1543X

5200 JUBA

Guante sin costuras de fibra Kevlar® en vulvizo con forro de algodón

ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Textil / Protección al corte / Calor**

Entorno: **Seco**

Marca: **Juba**

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

Marca CE: **CE III**

Tallas: **10/XL**

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Color	Grueso	Largo	Tallas	Embalaje
Amarillo	1.80 mm	XL - 26 cm	10/XL	1 Pares/paquete 50 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.