

308 JUBA

Manopla de serraje ignífugo con anillas metálicas

GUANTES DE TRABAJO RECOMENDADOS PARA:

Hornos.
Manipulación intermitente de objetos calientes hasta 500°C.
Panaderías.



CARACTERÍSTICAS

Óptima resistencia al calor por contacto (500°C durante 15 segundos).
Forro interior en la palma de Nomex, suave y confortable, proporciona una alta resistencia al calor.
Óptimo comportamiento a la llama y al calor convectivo.
Fácil de quitar y poner.
Cosido con hilo de Kevlar resistente a los cortes y chispas de soldadura.
Buena movilidad.



EN 388:2003



X5X4

EN 407:2004



4434XX

EN388:2016



X543X



308 JUBA

Manopla de serraje ignífugo con anillas metálicas

ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Calor / Piel**

Recubrimientos: **Piel**

Entorno: **Seco / Alimentario**

Marca: **Juba**

Normativa: **EN 388:2003 / EN 388:2016 / EN 407:2004**

Marca CE: **CE III**

OTRAS CARACTERÍSTICAS

| Materiales | Color | Grueso | Largo | Tallas | Embalaje |
|------------|-------|---------|------------|--------|----------------------------------|
| Piel | Verde | 3.00 mm | XL - 34 cm | 10/XL | 1 Pares/paquete 25 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.