



GRUPO  
**JOMIBA**

## GUANTE JOMIBA - 916 BRP



Guante piel serraje crupón vacuno con refz. elíptico en la palma  
Forrado totalmente - Cosido con hilo Kevlar®  
Soldadura (Tipo A)

### NORMATIVA



EN 388:2016



4233C

EN 407:2004



41324X

EN 12477:2001+A1:2005 (TIPO A)

### DESCRIPCIÓN

- Forrados totalmente en su interior palma y dorso (en algodón) - Longitud 40 cm
- Refuerzo elíptico en serraje en la zona de mayor fricción de la palma
- Cosido con hilo de Kevlar®, resistente al corte y a la llama, mayor durabilidad
- Excelente resistencia a la abrasión (Nivel 4) / corte TDM - C (10 N)
- Resistente al calor por contacto: (Nivel 1) a 100° C durante ≥ 15 s
- Buen comportamiento a la llama, al calor convectivo y al calor radiante, y a las pequeñas salpicaduras de metal fundido
- Cumple con la Norma EN 12477:2001+A1:2005 de guantes de protección para soldadura (Tipo A)
- No aptos para trabajos con humedad



GRUPO  
**JOMIBA**



## USOS RECOMENDADOS

Astilleros Navales  
Industrias Aeronáuticas  
Trabajos de soldadura y mecánicos

## CARACTERÍSTICAS

MATERIALES	COLORES	GROSOR	TALLAS	LONGITUD	TEMPERATURA	EMBALAJE
Piel serraje crupón	● Marrón	1,2 mm	10	40 cm	Hasta 100°C	Pares/caja: 60 Pares/paq: 12

## DESCARGAR CATÁLOGO

