



GRUPO
JOMIBA

GUANTE JOMIBA – 916 BRP



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

NORMATIVA

CE
CAT - II

EN 388:2016



4 2 3 3 C

EN 407:2020



4 1 3 2 4 X

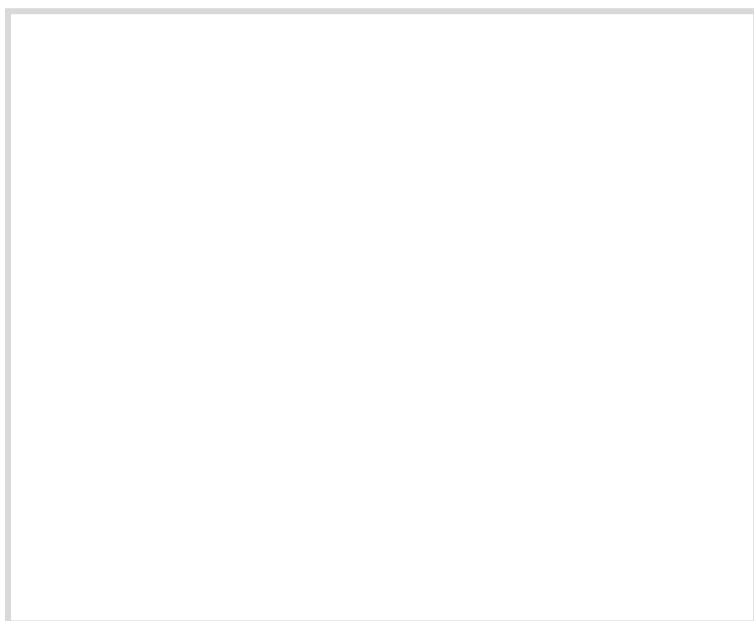
EN 12477:2001+A1:2005
(Tipo A)

DESCRIPCIÓN

- Forrado totalmente en su interior palma y dorso (en algodón) – Longitud del guante 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 por contacto 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	EMBALAJE
Piel serraje vacuno	 Marrón	1,20 mm	10	40 cm	Pares/Caja: 60 Pares/Paq: 12

DESCARGAR CATÁLOGO

