



GRUPO
JOMIBA

GUANTE JOMIBA SUMOTEX



Guante sin costuras – con soporte de fibras mixtas: fibra UHMWPE + fibra de vidrio + fibra de acero con recubrimiento de espuma de látex.

NORMATIVA

CE
CAT - II

EN 388:2016
+A1:2018



3 X 4 2 F



Espuma de látex



DESCRIPCIÓN

PROTECCIÓN AL CORTE MÁXIMA – TDM F: (30 N)

- Mezcla de fibra de vidrio + fibra de acero + fibra UHMWPE (Polietileno de ultra peso molecular).
- Recubierto palma y nudillos de espuma de látex.
- Puño elástico de mezcla de fibras.
- Flexible debido a la finura de sus fibras máximo confort, duraderos y resistentes al desgaste.
- Sensación de frescura por su transpirabilidad.
- Óptima protección al desgarro (nivel 4) y a la abrasión (nivel 3) mayor durabilidad.
- Excelente agarre por su recubrimiento de espuma de látex en superficies secas, húmedas y aceitosas.
- Con OEKO-TEX® STANDARD 100 15.HCN.68777 HOHENSTEIN HTTI.
- Guantes para ser utilizados en trabajos con un corte máximo.



GRUPO
JOMIBA



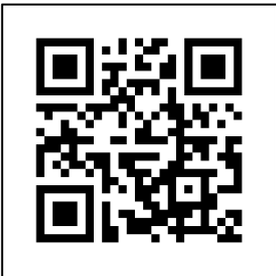
USOS RECOMENDADOS

- Construcción
- Laminación de metal
- Manipulación de objetos cortantes
- Recogida de basura y residuos
- Trabajos con vidrio (en frío)

CARACTERÍSTICAS

MATERIALES	COLORES	GALGA	TALLAS	LONGITUD	RIBETES	EMBALAJE
Fibra de vidrio + fibra UHMWPE + fibra de acero/ recubrimiento de espuma de látex		13	8	24 cm		Pares /Caja: 120
			9	25 cm		Pares /Paq: 12
			10	26 cm		Emb. / Individual

ACCEDER A WEB



Tel: +34 941 34 03 14

jomiba@jomiba.com

www.jomiba.com