



GRUPO
JOMIBA

GUANTE JOMIBA KYORE 5



Guante sin costuras - soporte de nylon con fibra de grafeno con recubrimiento de microespuma de nitrilo arenoso negro CTR®

NORMATIVA

CE
CAT - II

EN 388:2016

+A1:2018



4 4 4 2 C

EN 407: 2020



X 1 X X X X



DESCRIPCIÓN

NUEVA SERIE PROTECCIÓN AL CORTE TDM – C (10 N)

- Fibra de grafeno más resistente que el acero y más ligera que el aluminio, el material de próxima generación que cambiara y mejorara las propiedades de protección para las manos.
- Inodora, neutraliza los olores, fibra antiestática y antibacteriana protege contra los ácaros.
- Recubrimiento de microespuma de nitrilo (Foam) arenoso en la palma y uñeros, con refz. en la intersección del pulgar e índice, para trabajos donde haya más desgaste en esa zona.
- Para riesgos térmicos – Resistencia al calor por contacto - A 100º C durante ≥ 15 s (Nivel 1)
- Excelente resistencia a la abrasión, corte y al desgarró (nivel 4).
- Guante con certificado OEKO-TEX® STANDARD 100.
- Gama KYORE una apuesta segura en protección, extremadamente fuertes antes usos mecánicos y anti corte.

Tel: +34 941 34 03 14

jomiba@jomiba.com

www.jomiba.com



GRUPO
JOMIBA



USOS RECOMENDADOS

Aeroespacial y renovables

Automoción

Construcción

Fabricación de metal

Logística y almacenaje

Moldeo por inyección de plástico (En frío)



KYORENE
THE GRAPHENE FIBER

CARACTERÍSTICAS

MATERIALES	COLORES	GALGA	TALLAS	RIBETES	LONGITUD	EMBALAJE
Nylon /Fibra de grafeno/ recubrimiento microespuma de nitrilo	●	13	7	●	23 cm	Pares/Caja: 72
	●		8	●	24 cm	Pares/Paq: 12
			9	●	25 cm	Emb. /Individual
			10	●	26 cm	
			11	●	27 cm	

DESCARGAR CATÁLOGO



Tel: +34 941 34 03 14

jomiba@jomiba.com

www.jomiba.com