

GUANTE JOMIBA KYORE 7



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

NORMATIVA







4442D



DESCRIPCIÓN

NUEVA SERIE PROTECCIÓN AL CORTE TDM – D (15 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 desgate 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 desgarro (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





USOS RECOMENDADOS

Aeroespacial y renovables

Automoción

Construcción

Fabricación de metal

Logística y almacenaje

Moldeo por inyección de plástico (En frio)

Trabajos con vidrio

CARACTERÍSTICA

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

DESCARGAR CATÁLOGO



Tel: +34 941 34 03 14 jomiba@jomiba.com www.jomiba.com