

NINJA® TOTAL

NT 30

Guante sin costuras fabricado con fibra Dyneema®, fibra de vidrio y otras fibras sintéticas, totalmente recubierto de nitrilo.

EN 388

CE CAT.II

4 5 4 3

Uso alimentario\*

Cuadro de Corte

EN 388	CPPT
Nivel 5 75,64 (índice)	Nivel III 1.400 gr.



usos

- Industria del vidrio.
- Fabricación de metales.
- Cerámicas.
- Inyección de moldes.
- Sector de la automoción.
- Industria alimentaria.

\* Información detallada en el folleto informativo del guante



rasgos

- Soporte fabricado con fibra Dyneema®, la fibra anticorte más resistente del mundo que garantiza una protección al corte muy elevada y un confort y transpirabilidad superior a otras fibras, haciendo el guante ligero y flexible. La fibra Dyneema® es también resistente a ciertos productos químicos y lavable.
- Recubrimiento total de nitrilo estanco.
- Ergonómico a la mano, no produce fatiga y se obtiene un tacto excelente.
- Protección máxima al corte, nivel 5.
- Excelente agarre en cualquier situación seca, aceitada o con presencia de agua.
- Apto para uso alimentario según la Directiva 10/2011.

código	acabado	color	grueso	largo	talla	embalaje
NT 30	Recubrimiento total de nitrilo	Azul	Galga 10	S - 23 cm M - 24 cm L - 25 cm XL - 26 cm	S/7 M/8 L/9 XL/10	10 pares/paquete 120 pares/caja