

Ficha Técnica

LUVA NITRILO

Luva Mecânica

Sobre o produto e utilização:

Luvas revestidas com nitrilo azul, costas abertas, forro e punho em malha jersey. O punho de malha, ajuda a evitar a sujidade e os detritos que entrem para as luvas. O revestimento pesado em nitrilo, oferece um excelente desempenho em termos de aderência. Excelente resistência à perfuração e rasgamento.

- **Revestimento:** Nitrilo
- **Forro:** Algodão
- **Referência:** L4231
- **Certificação:** EN 388:2016
- **Principais características:**
 - Forte aderência
 - Repelente de óleo
 - Impermeável

Aplicação:

- Indústria automóvel
- Trabalhos pesados
- Transporte e armazenagem
- Agricultura e jardinagem
- Manuseamento geral

Made in P.R.C.

EN 388:2016



4111X



PROTEÇÃO	1 2 3 4
Resistência à abrasão	1 2 3 4
Resistência ao corte da lâmina	1 2 3 4
Resistência aos rasgos	1 2 3 4
Resistência à perfuração	1 2 3 4
Método de resistência ao corte	X A B C D E F

"X" significa que o teste não foi efectuado. Não é necessária proteção.

Referência	Tam.
L4231	8
L4231	9
L4231	10



NITRILE GLOVE

Mechanical Glove

EN: Technical Data Sheet

About the product and use:

Blue nitrile coated gloves, open back, jersey knit lining and cuff. The knitted cuff helps to prevent dirt and debris from entering the gloves. The heavy nitrile coating offers excellent grip performance. Excellent puncture and tear resistance.

- **Lining:** Nitrile
- **Lining:** Cotton
- **Reference:** L4231
- **Certification:** EN 388:2016
- **Key features:**
- Strong adhesion
- Oil repellent
- Waterproof

Application:

- Automotive industry
- Heavy works
- Transport and storage
- Agriculture and gardening
- General handling

Reference	Size
L4231	● 8
L4231	● 9
L4231	○ 10

Made in P.R.C.

PROTECTION	1 2 3 4 +
Abrasion resistance	1 2 3 4
Blade cut resistance	1 2 3 4
Rip resistance	1 2 3 4
Perforation resistance	1 2 3 4
Cutting resistance method	X A B C D E F

"X" means that the test was not performed. No protection required.

GUANTES DE NITRILO

Guante Mecánico

ES: Ficha Técnica

Sobre el producto y el uso:

Guantes recubiertos de nitrilo azul, dorso abierto, forro y puño de punto jersey. El puño de punto ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en los guantes. El grueso revestimiento de nitrilo ofrece un excelente agarre. Excelente resistencia a la perforación y al desgarro.

- **Revestimiento:** Nitrilo
- **Forro:** Algodón
- **Referencia:** L4231
- **Certificación:** EN 388:2016
- **Características principales:**
- Fuerte adherencia
- Repele el aceite
- Impermeable

Aplicación:

- Industria del automóvil
- Industria pesada
- Transporte y almacenamiento
- Agricultura y jardinería
- Manipulación general

Referencia	Talla
L4231	● 8
L4231	● 9
L4231	○ 10

Made in P.R.C.

PROTECCIÓN	1 2 3 4 +
Resistencia a la abrasión	1 2 3 4
Resistencia al corte de la cuchilla	1 2 3 4
Resistencia al rasgón	1 2 3 4
Resistencia a la perforación	1 2 3 4
Metodo de resistencia al corte	X A B C D E F

"X" significa que no se ha realizado la prueba. No se requiere protección.