

Guantes Industriales

Protección para las manos



www.proindesa.com



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS



A120

Guante con Palma de PU

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (3131X)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A1)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (3)
ANSI/ISEA 105: 2016 (2)

Materiales: Poliéster
y Elástico.

Variedad de tallas.



A352

Guante DermiFlex Ultra

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (4131X)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A1)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (4)

Materiales: Nylon, Elastano,
Elásticos y Poliéster.

Variedad de tallas.



A210

Guante Canadian Rigger

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 1
En 388: 2016 + A1: 2018 (4111X)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A2)

Materiales: Serraje Vacuno,
Algodón, Caucho, Elástico
y Poliéster.

Variedad de tallas.



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

**A260**

Guante Oves Driver

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (2132X)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (3)

Materiales: Piel flor y Elástico.

Variedad de tallas.

**A302**

Guante Cubierto Totalmente de Nitrilo

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 4
En 388: 2016 + A1: 2018 (3111X)

Materiales: Algodón, Poliéster y Forro de Punta.

Variedad de tallas.

**AP50**

Guante Aqua Cut Pro

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (4X43D)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A6)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (6)

Materiales: HPPE, Poliéster, Nylon, Fibra de Vidrio, Elástico y Elastano.

Variedad de tallas.



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

**A521**

Guante de Soldadura TIG Ultra

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (2132X)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (3)

Materiales: Piel de Búfalo,
Piel Flor Vacuno, Elastano,
Poliéster y Aramida.
Variedad de tallas.

**A622**

Guante Anti-Corte MR, con Palma PU

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (4X43C)
En 407: 2020 (X1XXXX)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A3)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (4)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Perforación (4)

Materiales: HPPE, Elástico,
Fibra de Vidrio, Poliéster
y Elastano.
Variedad de tallas.

**A625**

Guante Anti-Corte con PU

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (4X42D)
En 407: 2020 (X1XXXX)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A4)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (6)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Perforación (3)

Materiales: HPPE, Poliéster,
Nylon, Fibra de Vidrio,
Elástico y Elastano.
Variedad de tallas.



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

**A630**

Guante Razor-Lite

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 1
En 388: 2016 + A1: 2018 (4X42D)
En 407: 2020 (X1XXXX)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A4)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (5)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Perforación (3)

Materiales: HPPE, Fibra de Vidrio, Serraje Vacuno, Elástico, Poliéster y Elastano. Variedad de tallas.

**A643**

Guante Amber-Cut, Espuma de Nitrilo

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (4X43C)
En 407: 2020 (X1XXXX)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A3)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (4)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Perforación (4)

Materiales: HPPE, Poliéster, Elástico y Elastano. Variedad de tallas.

**A672**

Guante Anti-Corte CS de Nitrilo

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (4X44F)
En 407: 2020 (X1XXXX)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A6)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (6)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Perforación (4)

Materiales: HPPE, Nylon, Fibra de Vidrio, Fibra de Acero, Variedad de tallas.



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

**A722**

Guante Anti-Corte y Anti-Golpes

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 3

En 388: 2016 + A1: 2018 (4X43CP)

En 407: 2020 (X1XXXXX)

ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A4)

ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de Abrasión (6)

ANSI/ISEA 138: 2019 Nivel 2

Materiales: TPR, HPPE,
Fibra de Vidrio, Poliéster,
Nylon y Elástico.
Variedad de tallas.

**A845**

Guante de PVC de Doble Inmersión, 45cm

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5

En 388: 2016 + A1: 2018 (3121X)

Tipo B (JKL)

En ISO 374-5: 2016 Microorganismos

Materiales: Polialgodón.
Variedad de tallas.

**AB810**

Guante Nitrosafe Essential Multipack

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5

En 388: 2016 + A1: 2018 (3101X)

Tipo A (JKLOPT)

En ISO 374-5: 2016 Microorganismos

Materiales: Nitrilo y
Algodón.
Variedad de tallas.



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

**A146**

Guante Invierno Artic

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 3
En 388: 2016 + A1: 2018 (4242X)
En 407: 2020 (X2XXXX)
En 511: 2006 (X2X)
ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al Corte (A2)
ANSI/ISEA 138: 2016 Nivel de Abrasión (3)

Materiales: Poliéster,
Acrílico y Elástico.
Variedad de tallas.

**AP75**

Guante FD Chemical B Látex

En ISO 374-2
En ISO 374-4
En ISO 374-5: 2016 Microorganismos
En 388: 2016 + A1: 2018 (3131X)
En 407: 2020 (X2XXXX)
En 13130-1: 2004

En ISO 21420: 2020
AKLPT

Materiales: Látex y Algodón
Variedad de tallas.

**AP76**

Guante Ligero de Látex FD Chemical B

En ISO 21420: 2020 Dexteridad 5
En 388: 2016 + A1: 2018 (2010X)
En ISO 374-1 (KLMP)
En ISO 374-4
En ISO 374-5: 2016 Virus
En ISO 374-5: 2016 Microorganismos
En 13130-1: 2004

Materiales: Látex y Algodón
Paquete de 12 unidades.
Variedad de tallas.

