



# CATALOGO 2023



MANEJO DE RESIDUOS  
IAISA.

**IAISA**<sup>®</sup>  
DIV. SEGURIDAD INDUSTRIAL



## Equipo de Protección Personal y Para el Soldador

[www.iasamexico.com](http://www.iasamexico.com)



“REGRESA SEGURO A CASA, ALGUIEN TE ESPERA”

Recomendamos las mejores marcas, que cumplen conforme a normas.



# PROTECCIÓN A LAS MANOS



## Guantes textiles

NMX-



### Guante damasco con puño

Características:

Fabricado 100% de algodón, fresco con diseño ambidiestro, sin costuras, presentación con puño.

Aplicaciones:

Uso general, protege contra huellas dactilares y rayaduras en el producto final. Excelente opción para ser utilizado como forro debajo de otros guantes, absorbe el sudor, máximo confort por la ausencia de costuras.

Talla: Unitalla

## Guantes textiles

NMX-



### Guante tipo japonés con puntos negros de pvc en palma

Características:

Guante tejido de algodón, poliéster y puntos de pvc, puño tejido de punto ribeteado.

Aplicaciones:

Manipulación general, especial para trabajos que requieran gran adherencia, excelente agarre en seco para manipular diversas herramientas de manera más fácil y segura, tales como procesos de empaquetado, embalaje, actividades agrícolas y jardinería en general.

Talla: M / G

\* Imágenes y colores ilustrativos

## Guante nylon negro con poliuretano

NMX-



**CAJA 240 PZS**

Guante nylon negro con poliuretano

Aplicaciones:

Manipulación general, protección contra riesgos mecánicos donde este implicada cualquier herramienta pero que requiera tacto, flexibilidad, comodidad y precisión. Buen agarre tanto en seco como en superficies húmedas con presencia moderada de aceites. Excelente opción en procesos de fontanería, almacenaje, construcción e industria mecánica.

Talla: CH,M,G

## Guante nylon negro c/palma nitrilo Negro sólido

NMX-



**CAJA 240 PZS**

Guante nylon negro con nitrilo

Aplicaciones:

Excelente opción para procesos mecánicos, por su revestimiento de nitrilo espumado este guante es ideal para el manejo de ciertos solventes y aceites. El color negro permiten que la suciedad en el guante no sea tan notoria, además la ausencia de costuras lo hace cómodo y muy flexible.

Talla: CH,M G

\* Imágenes y colores  
Ilustrativos

## Guante Anticorte grado 5

NMX-



**CAJA 240 PZS**

GUANTE ANTI CORTE GRADO 5.

Aplicaciones:

Manipulación general, protección contra riesgos mecánicos donde este implicada cualquier herramienta pero que requiera tacto, flexibilidad, comodidad y precisión. Buen agarre tanto en seco como en superficies húmedas con presencia moderada de aceites. Excelente opción en procesos de fontanería, almacenaje, construcción e industria mecánica.

Talla: CH,M,G

## Guante tejido de algodón recubierto de nitrilo (puño de seguridad)

NMX-



**CAJA 144 PZS**

GUANTE RECUBIERTO DE NITRILO AZUL  
C/SOPORTE DE LONA 100% ALGODÓN Y  
PUÑO DE SEGURIDAD 7 CM.

Aplicaciones:

Guante de Nitrilo de color azul es un elemento protección personal que se encuentra recubierto de nitrilo liviano, liso y flexible. El interior de guante de seguridad industrial presenta soporte textil. Es especialmente utilizado en ensamblaje y mantenimiento liviano, manipuleo en almacenaje, trabajos con madera, metalúrgica liviana, industria cerámica.

Talla: LG,XL

\* Imágenes y colores  
Ilustrativos

## Guante tejido con puntos de PVC en la palma

NMX-



**CAJA 400 pares**

Guante tejido con puntos de PVC en la palma

Aplicaciones:

Guante tejido con puntos de PVC, ideal para aumentar el agarre y resistencia a la abrasión. Su aplicación va encaminada con actividades relacionadas con la agricultura, jardinería, carpintería, vidriería, construcción, paisajismo, usos generales, almacenamiento.

## Guante tejido con puntos PVC (ambos lados)

NMX-



**CAJA 400 pares**

Guante tejido con puntos PVC (ambos lados)

Aplicaciones:

Guante tejido con puntos de PVC (ambidiestro), ideal para aumentar el agarre y resistencia a la abrasión. Su aplicación va encaminada con actividades relacionadas con la agricultura, jardinería, carpintería, vidriería, construcción, usos generales, paisajismo, almacenamiento, automotriz.

\* Imágenes y colores  
ilustrativos

## Guante de carnaza corto

NMX-



**CAJA 25 pares**

Guante de carnaza corto

Características:

Guante de carnaza corto

Aplicaciones:

Fabricado en su totalidad de carnaza de res uniforme (no es irregular) tiene refuerzo interno en la palma y su puño corto es de 6 centímetros de largo, es muy suave, flexible y resistente a la abrasión. Está cosido con hilo de poliéster calibre 80. Recomendado para trabajos con herramientas de alto riesgo, madereros, construcción, trabajos generales, etc.

Talla: unitalla

## Guante de carnaza largo

NMX



**CAJA 25 pares**

Guante de carnaza largo

Características:

Guante de carnaza largo

Aplicaciones:

Fabricado en su totalidad de carnaza de res uniforme (no es irregular) tiene refuerzo interno en la palma y su puño largo es de 12 centímetros, es muy suave, flexible y resistente a la abrasión. Está cosido con hilo de poliéster calibre 80. Recomendado para trabajos con herramientas de alto riesgo, madereros, construcción, trabajos generales, etc.

Talla: unitalla

\* Imágenes y  
colores ilustrativos

## Soldador azul tipo americano, kevlar, ref. tipo bastón, 13” (ECONOMICOS)

NMX-



**CAJA 25 pares**

## Soldador azul tipo americano, kevlar, ref. tipo bastón, 13”

Características:

Fabricado en su totalidad con carnaza de res, es suave, flexible, resiste a la abrasión, con refuerzo en la palma y tiene forro interior acojinado que le brinda mayor comodidad. Es cosido totalmente con hilo kevlar que le da más tiempo de vida útil. Ideal para trabajos de soldadura, fundición y trabajos con herramientas a altas temperaturas.

Talla: unitalla

## Soldador azul, kevlar, ref. tipo bastón 14”

NMX-



**CAJA 25 pares**

## Soldador azul, kevlar, ref. tipo bastón 14”

Características:

Fabricado en su totalidad con carnaza de res, es suave, flexible, resiste a la abrasión, con refuerzo en la palma y tiene forro interior acojinado que le brinda mayor comodidad.

Es cosido totalmente con hilo kevlar que le da más tiempo de vida útil. Ideal para trabajos de soldadura, fundición y trabajos con herramientas a altas temperaturas.

Talla: unitalla

\* Imágenes y colores ilustrativos

## Soldador sencillo, kevlar y forro interior 14”

NMX-



**CAJA 25 pares**

## Soldador sencillo, kevlar y forro interior 14”

Características:

Fabricado en su totalidad con carnaza de res uniforme (no es irregular), es suave, flexible, resiste a la abrasión y tiene forro interior acojinado que le brinda mayor comodidad.

Es cosido totalmente con hilo kevlar que le da más tiempo de vida útil. Ideal para trabajos de soldadura, fundición y trabajos con herramientas a altas temperaturas.

Talla: unitalla

## Soldador uso rudo 14”

NMX-



**CAJA 25 pares**

## Soldador uso rudo 14”

Características:

Diseñado para profesionales, fabricado de carnaza de alta calidad, es muy suave y flexible, resiste la abrasión, tiene forro interior acojinado. Adicionalmente a los dos refuerzos que tiene tanto en la palma como en el pulgar, tiene otro en el dedo índice (tipo pistola) que corre hasta el dorso (para aislar al trabajador de las piezas cercanas cuando están a altas temperaturas). Totalmente cosido con hilo de kevlar

Talla: unitalla

\* Imágenes y  
colores Ilustrativos

## Argonero de cerdo con cintillo o Resorte

NMX-



**CAJA 25 pares**



### Guante tipo argonero ajuste con elástico o con cintillo o resorte

Características:

Fabricado totalmente con piel de cerdo, tipo argonero, es suave, cómodo y durable, tiene cintillo ajustable en el dorso.

Recomendado para procesos donde se requiere la manipulación de herramientas de mano.

Talla: unitalla

## ELECTRICISTA DE RES

NMX-



**CAJA 25 pares**

### Electricista

Características:

Fabricado en piel de cerdo, con puño de carnaza tipo operador, dorso con costuras externas para mayor comodidad.

Recomendado para trabajos donde se requiera maniobrar con algún tipo de herramienta de mano, para electricistas, almacenistas, bodegueros y trabajos generales. Su puño es de 6 centímetros de largo.

Talla: unitalla

\* Imágenes y  
colores ilustrativos

## Guantes sin soporte NMX-



Guante de nitrilo verde 13"

Características:

Guante de nitrilo verde de 13" de largo y 13 milésimas de espesor, con puño recto.

Aplicaciones:

El nitrilo en una de sus presentaciones más usadas, ya que por las características de este modelo, con su grosor y diseño, cuenta con alto rango de protección procesos mecánicos e industrias químicas, se recomienda para el manejo de solventes, aceites, pinturas y barnices, el relieve de la palma ofrece mayor adherencia en procesos resbaladizos o con presencia de líquidos. Aceptado por FDA para la manipulación de alimentos.

Talla: 7,8,9,10

## Guantes sin soporte NMX-



Guante negro de látex 18" contra ácidos

Características:

Guante de hule natural (látex) negro de 18" de largo 45 cms, con puño Rolado.

Aplicaciones:

Guante ideal para el manejo de ácidos cáusticos, el látex ofrece resistencia a gran variedad de agentes químicos en general. Su largo de 45 cms. ofrece protección adicional al antebrazo..

Talla: 8,9,10

\* Imágenes y colores ilustrativos



**CANICA**  
INDUSTRIAL



## Guantes anticorte

NMX-



Guante de malla de acero 3 dedos

Características:

Guante de malla de acero tres dedos con dos cuerdas cierre y de ajuste.

Aplicaciones:

Fabricado con los más altos estándares de calidad, protección anticorte tales con cuchillos eléctricos, así como cuchillos manuales. Ideal para uso en carnicerías, manejo de cuero o industrias papeleras. Fácil de quitar en caso de emergencia. Aceptado por la FDA para la manipulación de Alimentos.

Talla: M, G, EG

## Guantes con soporte

NMX-



Guante de nylon fluorescente, pvc y nitrilo

Características:

Guante de nylon fluorescente amarillo, con pvc en dorso y dedos, nitrilo negro con gomas en palma.

Aplicaciones:

Guante tipo mecánico, novedoso color amarillo fluorescente, cuenta con cinta con velcro para ajuste y cierre en el puño, tiras de pvc en negro y amarillo en dedos y palma como protección adicional, recubierto de nitrilo negro en palma con gomas internas en la parte baja de la mano, reforzado entre los dedos pulgar e Índice.

Talla: 6,7,8,9

\* Imágenes y colores ilustrativos



**CANICA**  
INDUSTRIAL



## Guantes desechables

NMX-



### Guante vinil desechable

Características:

Guante de vinil transparente, 4 milésimas de espesor y 9.5 pulgadas de largo, puño rolado.

Aplicaciones:

Excelente opción en guantes desechables de vinil transparente para exámenes no estériles. Este producto no contiene proteínas ni químicos aceleradores, bajo en polvo ideal para personas de piel sensible o que son alérgicos al látex. Este guante es ambidiestro por lo que resulta muy buena opción costo beneficio para aplicaciones que exigen cambiar frecuentemente a los guantes.

Aprobado por la FDA para el manejo de alimentos, tales como panaderías y restaurantes.

Talla: CH, M, G, EG

## Guantes desechables

NMX-



### Guante látex desechable

Características:

Guante de látex natural, 4 milésimas de espesor, 9.5" pulgadas de largo con puño rolado, dos presentaciones bajo y libre de polvo.

Aplicaciones:

Guante desechable de látex natural, para exámenes no estériles, bajo en polvo, flexible, práctico y cómodo.

Más fresco que el guante de vinil. Material aceptado por la FDA, para la manipulación de alimentos.

Talla: CH, M, G, EG

\* Imágenes y colores ilustrativos

## Guantes desechables

NMX-

67-500 / Bajo en polvo  
67-600 / Libre en polvo



Guante de nitrilo desechable

Características:

Nitrilo azul, 4 milésimas de espesor 9.5” de largo con puño rolado, dos presentaciones bajo y libre de polvo.

Aplicaciones:

Guante desechable resistente a un rango muy amplio de sustancias químicas, más resistente que los guantes de látex, vinil o polietileno.

Su diseño proporciona a estos guantes comodidad y resistencia no igualado a los otros guantes convencionales desechables. Fabricado bajo en polvo, además de ser tres veces mas resistentes a la perforación que los guantes de látex o vinil. Ligero, seguro y muy durable. Ideal para personas que sufren reacción alérgica al látex natural. Material aceptado por la FDA para la manipulación de alimentos

Talla: CH, M, G, EG

Guante desechable de nitrilo negro

Características:

Nitrilo desechable negro, 4 milésimas de espesor, 9.5” de largo, libre en polvo, puño rolado.

Aplicaciones:

Fabricado con nitrilo negro desechable, libre de polvo, ambidiestro y muy resistente a un amplio rango de sustancias químicas.

Son tres veces mas resistentes a los guantes de vinil o látex.

Material aceptado por la FDA para la manipulación de alimentos.

Talla: CH, M, G, EG

## Guantes desechables

NMX-



\* Imágenes y colores  
Ilustrativos