



NORBAK

2017

NORBAK
CATÁLOGO MRO

www.norbak.mx

GUANTES DE PROTECCIÓN



Alycore

Gripster
AC800KV-100XLJ

Hipodérmico Resistente a las agujas

Wise Gripster

Cierre de gancho y bucle.

Protección contra impacto de TPU

Global Glove

CR3200-8(M)
Resistencia al corte ANSI nivel A4
Clasificación de arco, ATPV = 35 Cal/cm²
Factor de atenuación de calor, HAF = 94%
NFPA 70E Arco eléctrico nivel 3

Panther Guard

Desechables

Wise CIA

Resistencia al corte impacto

SAMURAI

Guantes bañados en caucho resistentes al corte

Tuffalene PLATINUM

Resistencia al corte
Sin acero
Sin fibra de vidrio

GUANTES DE PROTECCIÓN

CR588MFY
Aralene / Calibre 13/Nitrilo
Mach Finish en palma



- Recomendaciones de uso**
- Manejo de piezas con ligero riesgo de corte
 - Ensamble de productos en general
 - Fabricación de autopartes
 - Inyección de plástico
 - Estampado piezas metálicas
 - Corrugados y reciclaje
 - Areas de mantenimiento

CR611MF
HPPE gris/Calibre 13/Mach Finish



- Recomendaciones de uso**
- Fabricación de autopartes
 - Ensamble de electrodomésticos
 - Componentes electrónicos
 - Mantenimiento
 - Industria Automotriz y aeroespacial
 - Manipulación de partes o productos con presencia de aceite.

508XFT
Nylon/Spandex/Calibre 15/Nitrilo
Xtream Foam Technology



- Recomendaciones de uso**
- Ensamblés en general
 - Piezas pequeñas
 - Pintura
 - Industria automotriz, aeroespacial, arnesera y empaque
 - Usos generales

SF-1700MF
Nylon/Calibre 13/Nitrilo mach finish
en palma (lera capa) Nitrilo laminado
(2da capa)



- Recomendaciones de uso**
- Ensamblés en general
 - Cableado, alambre y construcción
 - Componente electromecánicos
 - Industria automotriz, aeroespacial, arnesera y empaque
 - Usos generales

Sf-1702xft
Poliéster/Spandex/Calibre 13/
Nitrilo xtream foam technology
(nitrilo/PU)



- Recomendaciones de uso**
- Ensamblés de cableado y ameses
 - Áreas de mantenimiento y calidad
 - Pinturas
 - Industria lumínica, electrodomésticos, ferretera
 - Automotriz y aeroespacial, arnesera y empaque
 - Usos generales

SF-1402
Nylon/Calibre 13/Nitrilo
espumoso negro



- Recomendaciones de uso**
- Productos ópticos
 - Ensamblés electrónicos, cableado, construcción
 - Inyección de plásticos, moldeo, y mantenimiento
 - Industria automotriz, aeroespacial, arnesera y empaque
 - Usos generales

GUANTES DE PROTECCIÓN

SF-1700NFT
Nylon
Calibre 15
Nitrilo new foam technology



Recomendaciones de uso
Ensamblajes de cableado y arneses
Áreas de mantenimiento y calidad
Pintura
Industria luminica, electrodomésticos, ferreteria
Automatiz, aeroespacial, arnesera y empaque
Usos generales

SF-1700MFG
Nylon
Calibre 15
Nitrilo mach finish en palma y dorso (1ra capa)
Nitrilo laminado en palma y dorso (2da capa)



Recomendaciones de uso
Ensamblajes electrónicos, cableado y construcción
Áreas de mantenimiento y pintura
Industria Automatiz, aeroespacial, electrónica y empaque.
Usos generales

PUG09
Poliéster negro
Calibre 13
Poliuretano negro



Recomendaciones de uso
Productos ópticos, arneses, empaques, mantenimiento, etiquetados e iluminación
Inspección Usos Generales Industria Automatiz, aeroespacial, agricultura.

PUG10
Poliéster negro
Calibre 13
Poliuretano gris



Recomendaciones de uso
Productos ópticos, arneses, empaques, mantenimiento, etiquetados e iluminación
Inspección Usos Generales Industria Automatiz, aeroespacial, agricultura.

PUG611
HPPE
Calibre 13
Poliuretano



Recomendaciones de uso
Manejo de piezas con riesgo de corte
Ensamble de productos en general
Fabricación de autopartes
Inyección de plástico
Estampado piezas metálicas
Ensamble de electrodomésticos
Usos generales.

PUG111
HPPE gris
Calibre 13
Poliuretano



Recomendaciones de uso
Manejo de piezas con riesgo de corte
Ensamble de productos en general
Fabricación de autopartes
Inyección de plástico
Estampado piezas metálicas
Ensamble de electrodomésticos
Usos generales.

300
Poliéster/Algodón
Calibre 10
Látex rugoso



Recomendaciones de uso
Ensamblajes en general
Construcción
Jardinería
Usos Generales
Ferreteria
Temperatura

300P
Poliéster/Algodón
Calibre 10
Látex rugoso



Recomendaciones de uso
Manejo de piezas con riesgo de corte
Ensamble de productos en general
Fabricación de autopartes
Inyección de plástico
Estampado piezas metálicas
Ensamble de electrodomésticos
Usos generales

GUANTES DE PROTECCIÓN

508xft
Nylon/sapandex
Calibre 15
Nitrilo xtream foam technology



Recomendaciones de uso
Ensamblajes en general
Piezas pequeñas
Pintura
Industria automotriz, aeroespacial,
arnera y empaque
Usos generales

SF-1700MF
Nylon/Calibre 13
Nitrilo finish en palma (1era capa)
Nitrilo laminado (2da capa)



Recomendaciones de uso
Ensamblajes en general
Cableado, alambre y construcción
Componentes electromecánicos
Industria automotriz, aeroespacial,
arnera y empaque
Usos generales

SF-1700NFT
Nylon
Calibre 15
Nitrilo new foam technology



Recomendaciones de uso
Ensamblajes de cableado y arneses
Áreas de mantenimiento, calidad y
pintura
Industria luminica, electrodomésticos,
ferreteria, automotriz, aeroespacial y
empaque
Usos generales

SF-1701MFG
Nylon/ calibre 15
Nitrilo mach finish en palma y dorso
(1era capa)
Nitrilo laminado en palma y dorso
(2da capa)



Recomendaciones de uso
Ensamblajes electrónicos, cableado,
construcción
Áreas de pintura y mantenimiento
Industria automotriz, aeroespacial,
electrónica y empaque
Usos generales

SF-1702XFT
Poliéster/spandex
Calibre 13
Nitrilo xtream foam technology
(nitrilo/PU)



Recomendaciones de uso
Ensamblajes de cableado y arneses
Áreas de mantenimiento y calidad
Pintura
Industria luminica, electrodomésticos,
ferreteria, automotriz, aeroespacial,
arnera y empaque
Usos generales

SF-1405
Poliéster blanco
Calibre 15
Nitrilo espumoso negro en palma
y dorso (1era capa)
Nitrilo laminado azul en palma y
dorso completo (2da capa)



Recomendaciones de uso
Componentes electrónicos
Manejo de alambre o cableado
Aplicaciones con fibra de vidrio
Manejo de madera
Industria automotriz, ferreteria,
aeroespacial, construcción,
electrodomésticos, mantenimiento

GUANTES DE PROTECCIÓN

SERIE 18's



SF-1804MFF
Tuffalene
Calibre 13
Nitrilo mach finish en palma (1era capa)
Nitrilo laminado azul en palma y dorso al% 100 (2da capa)

Recomendaciones de uso
-Manejo de piezas pesadas filosas
-Fabricación de autopartes
-Resistencia a la perforación de esquirlas
-Manejo de acero
-Industria automotriz y aeroespacial
-Industria electrónica



SF-1805NFT
Tuffalene
Calibre 18
Nitrilo new foam technology

Recomendaciones de uso
-Fabricación de autopartes
-Ensamble de electrodomésticos
-Componentes electrónicos
-Mantenimiento
-Industria Automotriz y aeroespacial
-Manipulación de partes o productos con presencia de aceite

SERIE 19's

SF-1913
Tuffale platinum
Calibre 13
Poliuretano



Recomendaciones de uso
-Fabricación de autopartes
-Ensamble de electrodomésticos
-Manipulación de cableado y arneses
-Vestiduras automotrices
-Áreas de mantenimiento, calidad y pintura
-Industria automotriz, aeroespacial, amesera y empaque

SF-1913MF
Tuffalene platinum
Calibre 13
Nitrilo mach finish



Recomendaciones de uso
-Fabricación de autopartes
-Manipulación de piezas con alto riesgo de corte
-Manejo de madera y materiales con rebaba o astillas, con exceso de aceite o humedad
-Industria luminica, electrodomésticos, ferretera, automotriz, aeroespacial.

PUG-915
Tuffalene platinum HI-VIZ
Calibre 15
Poliuretano



Recomendaciones de uso
-Manejo de vidrio
-Fabricación de metal
-Estampado de metal
-manejo de acero
-Industria automotriz y aeroespacial

CR915
Tuffalene platinum
Calibre 15
Mach finish



Recomendaciones de uso
-construcción
-fabricación de metal
-Industria aeroespacial
-manejo de vidrio
-Estampado de metal

GUANTES DE PROTECCIÓN



PUG918
Tuffalene platinum
Calibre 18
Poliuretano

Recomendaciones de uso
Manejo de vidrio
Fabricación de metal
Estampado de metal
Manejo de acero
Industria aeroespacial y automotriz
Manejo de piezas pequeñas



568XFT-TS
Nylon/spandex/bamboo
Calibre 15
Nitrilo xstream foam technology

Recomendaciones de uso
Automotriz
Agricultura
Jardinería
Mantenimiento, pintural
Servicio de alimentos



CR918
Tuffalene platinum
Calibre 18
Mach finish

Recomendaciones de uso
Manipulación de vidrio
Construcción
Estampado y fabricación de metal
Manejo de acero
Industria automotriz y aeroespacial
Manipulación de partes con presencia de aceite.



CR860
Tuffalene
Calibre 13
Silicon vulcanizado

Recomendaciones de uso
Construcción
Manejo de metal
Manufactura de paneles solares
Manejo de vidrio y botellas
Situaciones de calor



PUG999
Tuffalene gris
Calibre 18
Poliuretano gris

Recomendaciones de uso
Industria aeroespacial, ensamblado,
industria automotriz
Carpintería, construcción, demolición,
manipulación de vidrio
Operación de maquinaria, mantenimiento.
Fabricación de metal



CIA388XFT
Tuffalene platinum
Calibre 13
Nitrilo Xstream foam technology

Recomendaciones de uso
Automotriz
Carpintería
Construcción
Mueblería mecánico
Industria química, petrolera,
automotriz y aeroespacial



PUG655
Polietileno de alto rendimiento
negro
Calibre 13
Poliuretano negro

Recomendaciones de uso
Ensamblado
Industria automotriz
Carpintería
Construcción, manipulación de vidrio,
climatización
Operación de maquinaria, mantenimiento
Fabricación de metal, manejo de partes
pequeñas



AV4900
Spandex
Piel de cabra

Recomendaciones de uso
Construcción
Herramientas neumáticas
Herramientas vibratorias
Componentes electrónicos

SEGUIMOS INOVANDO

GUANTES DE PROTECCIÓN



CR919
Tuffalene
Calibre 13
Poliuretano gris
con refuerzo entre
dedo pulgar e índice

Recomendaciones de uso
Industria química, petrolera,
automotriz y aeroespacial
Mecánico
Mantenimiento
Componentes electrónicos
Manipulación de vidrio y metal



PUG-511
HIPPE HI-VIZ
Calibre 13
Poliuretano HI-VIZ

Recomendaciones de uso
Manejo de piezas con riesgo de corte
Ensamble de productos en general
Fabrica de autopartes
Inyección de plástico
Estampado piezas metálicas
Usos generales



CR488
Tuffalene
Calibre 18
Nitrilo espumado

Recomendaciones de uso
Manejo de materiales con exceso de
grasa o aceite y riesgos de corte
Vidrio
Industria automotriz y aeroespacial
Estampado y fabricación de metal



CRX7
Tuffalene
Calibre 18
Nitrilo xstream foam technology

Recomendaciones de uso
Manejo de materiales con exceso de
grasa o aceite y riesgos de corte
Industria metalmeccánica
Industria automotriz y aeroespacial
Industria electrodomésticos



HR8500
Spandex
Piel sintética
TPR

Recomendaciones de uso
Industrial
Mecánico
Deportivo
ANSI CUT
LEVEL
A3 CE
Ensamble
Automotriz
Construcción
Minería



PUG788
Tuffalene
Calibre 18
Poliuretano

Recomendaciones de uso
Manejo de materiales cortantes
Manipulación de vidrio
Industria automotriz y aeroespacial
Estampados metálicos



SG9966
Spandex y Nylon
Amortex piel sintética
TPU

Recomendaciones de uso
Industrial
Mecánico
Minería
Petrolera
Maquinaria pesada
Mantenimiento



CR788
Tuffalene
Calibre 18
Nitrilo espumoso con refuerzo
entre pulgar e índice

Recomendaciones de uso
Manejo de materiales cortantes
Manipulación de vidrio
Industria automotriz y aeroespacial
Estampados metálicos

SEGUIMOS INOVANDO

GUANTES DE PROTECCIÓN

SERIE 18'S



CIA417V
Tuffalene
Calibre 13
Nitrilo mach finish en palma

Recomendaciones de uso
Manejo de piezas con ligero riesgo de corte
Ensamble de productos en general
Fabricación de autopartes
Inyección de plástico
Estampado de piezas metálicas
Áreas de mantenimiento



SF-1800
Tuffalene reforzado con hilos de acero
Calibre 10
Nitrilo espumoso

Recomendaciones de uso
Manejo de piezas grandes filosas, cable y alambre
Fabricación de autopartes con grasa, aceite o humedad
Manejo de madera
Manejo de acero
Industria aeroespacial
Industria automotriz



CIA617V
Tuffalene
Calibre 13
mach finish

Recomendaciones de uso
Fabricación de autopartes
Ensamble de electrodomésticos
Componentes electrónicos
Mantenimiento
Industria automotriz y aeroespacial
Manipulación de partes o productos con presencia de aceite



SF-1803MF
Tuffalene
Calibre 13
Nitrilo mach finish

Recomendaciones de uso
Fabricación de autopartes pesadas
Construcción
Estampado y fabricación de metal, manejo de acero
Industria automotriz y aeroespacial
Manipulación de partes o productos con presencia de aceite



515F
Nitrilo verde
Flock de algodón
13" de largo
15" milésimas

Recomendaciones de uso
Maquinados
Procesamiento de alimentos
Procesos químicos
Limpieza y saneamiento
Industria química, petrolera, automotriz y aeroespacial



SF-1800
Tuffalene
Calibre 13
Poliuretano

Recomendaciones de uso
Manejo de piezas pequeñas filosas
Fabricación de electrodomésticos
Manejo de tornillería
Manejo de acero
Industria automotriz
Industria electrónica



CR492
Tuffalene
Calibre 18
Nitrilo laminado como base,
Mach finish en palma

Recomendaciones de uso
Manejo de materiales con exceso de grasa o aceite y riesgos de corte
Químicos y materiales abrasivos
Insecticidas y fertilizantes
Industria metalmecánica, alimenticia y agrícola



SF-1801
Tuffalene
Calibre 18
Nitrilo espumoso con refuerzo de nitrilo laminado en coyuntura dedo índice y pulgar

Recomendaciones de uso
Fabricación de autopartes pesadas
Construcción
Estampado y fabricación de metal
Manejo de acero
Industria automotriz y aeroespacial
Manipulación de partes o productos con presencia de aceite

SEGUIMOS INOVANDO

GUANTES DE PROTECCIÓN

GUANTES DE PROTECCIÓN A QUIMICOS



515F
Nitrilo verde
Flock de algodón
13" de largo
15" milésimas

Recomendaciones de uso
Maquinados
Procesamiento de alimentos
Procesos químicos Limpieza y saneamiento
Industria química, petrolera, automotriz y aeroespacial



CR492
Tuffalene
Calibre 18
Nitrilo laminado como base,
Mach finish en palma

Recomendaciones de uso
Manejo de materiales con exceso de grasa o aceite y riesgos de corte
Químicos y materiales abrasivos
Insecticidas y fertilizantes
Industria metalmecánica, alimenticia y agrícola

DESECHABLES



8605PF
Guante de elastómero termoplástico desechable de 2 milésimas color azul.
Ambidiestro.
Libre de talco y silicon.
Materiales polímeros, seguros para su uso en el manejo de alimentos e inspección médica.
Cumple con la norma para manejo de alimentos FDA.
No desprende partículas que puedan dañar o contaminar el producto.
Industria: alimentaria, química, farmacéutica y veterinaria.
Aeroespacial, electrónica y automotriz



86005PF
Guante de elastómero termoplástico desechable de 2 milésimas color azul.
Ambidiestro.
Libre de talco y silicon.
Materiales polímeros, seguros para su uso en el manejo de alimentos e inspección médica.
Cumple con la norma para manejo de alimentos FDA.
No desprende partículas que puedan dañar o contaminar el producto.
Industria: alimentaria, química, farmacéutica y veterinaria.
Aeroespacial, electrónica y automotriz



705PFE
Guante de nitrilo desechable de 3.5 milésimas en color azul con textura en puntas de los dedos.
Ambidiestro
Libre de talco y silicon
Cumple con la norma para manejo de alimentos FDA.
No desprende partículas que puedan dañar o contaminar el producto
Industria alimentaria, química, farmacéutica y veterinaria. Aeroespacial, electrónica y automotriz



705PF
Guante de nitrilo desechable de 5 milésimas en color azul con textura en puntas de los dedos.
Ambidiestro
Libre de talco y silicon
Cumple con la norma para manejo de alimentos FDA.
No desprende partículas que puedan dañar o contaminar el producto
Industria alimentaria, química, farmacéutica y veterinaria. Aeroespacial, electrónica y automotriz



405PF
Mezcla azul de nitrilo y vinilo sin polvo, con dedos de 5 mil.
Son ambidiestros con un acabado liso, 9.5 pulgadas de largo y cuentan con un puño enrollado.
Los materiales de los componentes cumplen con las normas de la FDA para el contacto con alimentos
Industrias: limpieza, desinfección de superficies, detección de COVID-19, ensamblaje de electrónicos, manipulación de alimentos, preparación de comida, procesamiento de alimentos, servicio de comida, trabajo en laboratorio y uso farmacéutico



CHALECOS

CHALECOS DE SEGURIDAD



CHALECO TIPO BRIGADISTA
MODELO: NO- CHM1

- Con reflejante de 2" de ancho en frente y atrás,
- chaleco ribeteado con cinta,
- popotillo de 1" para mayor durabilidad
- 4 cintas de poliéster de 25 mm, con broche samsonit
- cierre de alta resistencia al frente



CHALECO TIPO BRIGADISTA
MODELO: NO- CHM1

- Con reflejante de 2" de ancho en frente y atrás,
- chaleco ribeteado con cinta,
- popotillo de 1" para mayor durabilidad
- 4 cintas de poliéster de 25 mm, con broche samsonit
- cierre de alta resistencia al frente



CHALECO TIPO BRIGADISTA
MODELO: NO- CHM1

- Con reflejante de 2" de ancho en frente y atrás,
- chaleco ribeteado con cinta,
- popotillo de 1" para mayor durabilidad
- 4 cintas de poliéster de 25 mm, con broche samsonit
- cierre de alta resistencia al frente



CHALECO TIPO BRIGADISTA
MODELO: NO- CHM1

- Con reflejante de 2" de ancho en frente y atrás,
- chaleco ribeteado con cinta,
- popotillo de 1" para mayor durabilidad
- 4 cintas de poliéster de 25 mm, con broche samsonit
- cierre de alta resistencia al frente

CHALECO DE ALTA VISIBILIDAD



MODELO: NO-CHM2

- Chaleco elaborado en gabardina 65% Algodón
- Reflejante de 2" tejido de nylon
- 100" reflejante en pecho, abdomen y espalda
- Cierre frontal plástico de 40 cm.
- 2 Bolsas frontales.



MODELO: NO-CHM2

- Chaleco elaborado en gabardina 65% Algodón
- Reflejante de 2" tejido de nylon
- 100" reflejante en pecho, abdomen y espalda
- Cierre frontal plástico de 40 cm.
- 2 Bolsas frontales.



MODELO: NO-CHM2

- Chaleco elaborado en gabardina 65% Algodón
- Reflejante de 2" tejido de nylon
- 100" reflejante en pecho, abdomen y espalda
- Cierre frontal plástico de 40 cm.
- 2 Bolsas frontales.

CHALECO DE MAYA CON ANTIRREFLEJANTE



MODELO: NO-CHM3

- Chaleco fabricado en malla de punto abierto con apresto
- reflejante de 2" o micro prisma 1.3/4" de 25 cm, 2 en parte frontal y 2 en espalda
- Ajuste lateral tipo samsonite
- Ajuste de feipa y gancho en parte frontal.

Colores disponibles



PRODUCTOS PARA SOLDAR

ACCESORIOS DE MEZCLILLA



CAPUCHA DE MEZCLILLA CON CIERRE

MODELO: NO-CMZ1

- Fabricado en mezclilla
- Cierre desde la barbilla al cuello
- Más cómoda y mas fresca que la carnaza
- Unitalla.



MANGA DE MEZCLILLA

MODELO: NO-MZU2

- Elaborado con tela de mezclilla de 12 oz.
- Sobrehilado en su contorno para mayor protección
- Elástico de 5 mm. en puño y brazo para una mejor sujeción
- Medida de la manga: 48 cm.



MANDIL DE MEZCLILLA CON BOLSA

MODELO: NO-MZU1

- Elaborado con tela de mezclilla de 12 oz.
- Sobrehilo en su contorno para mayor protección.
- Tirantes y cuello de 60 cm.
- Bolsa de altura del abdomen de 40 x 20 cm.
- Presentación de 60 x 90 cm.
- Unitalla.

PRODUCTOS PARA SOLDAR -CARNAZA-



MANGA CARNAZA con refuerzos

Manga para soldadores fabricado en carnaza de res doble engrase, con refuerzo en pecho y espalda para mejor confort. Carnaza espesor de 1.4 a 1.6 mm. Tiras de carnaza con dos ajustes de broches metálico. Hilo de algodón calibre 30/4, cabos. Para ser utilizado en actividades de soldadura. Riesgos de contacto con superficies calientes moderadas, proyección de chispas, filos y abrasivos. Las mangas se entregaran en empaque individual y en cajas de cartón de 50 pares.



POLAINA DE VELCRO ANCHO

Polaina para Soldadores fabricada en carnaza, con velcro ancho. Brinda una excelente protección al soldador en las actividades de la soldadura, al mismo tiempo protege el calzado y la ropa de trabajo de las quemaduras generadas por las chispas que salen proyectadas incrementado la vida útil del Pantalón del soldador. Riesgos de contacto con superficies calientes moderadas, proyección de chispas, filos y abrasivos.



MANDIL DE POLIPROPILENO

Mandil de polipropileno para soldadores. Brinda una excelente protección al soldador. Protege de quemaduras por chispa del torso al abdomen. Operaciones de soldadura. Riesgos de proyección de chispas. Los mandiles se entregaran en cajas de cart n de 50 piezas y en bolsas individuales por cada uno. Las cajas marcan el modelo de equipo.



CHAPARRERA DE SOLDADOR

Esta chaparrera está diseñada específicamente para satisfacer las necesidades de los soldadores en entornos exigentes. Fabricada con carnaza de res de primera calidad, especial y con doble engrase, garantiza una resistencia excepcional a la abrasión, al calor y a las chispas producidas durante el proceso de soldadura. Proporciona una protección confiable para las piernas y la parte inferior del cuerpo, permitiendo a los trabajadores realizar sus tareas con seguridad y comodidad.



MANGA CARNAZA con refuerzos

Estas mangas de carnaza de res de primera calidad son ideales para trabajos pesados y manejo de objetos calientes. Con refuerzos en tiras y argollas metálicas, ofrecen resistencia excepcional. Costuras robustas y cuero curtido al cromo aseguran durabilidad. Disponibles en natural y rojo azteca.



POLAINA

Estas polainas están diseñadas para trabajos industriales pesados. Fabricadas con carnaza de primera calidad, ofrecen resistencia excepcional con un grosor de 1.5 a 1.6 mm y cuero curtido al cromo. Con un tamaño de 40 cm de largo, 34 cm de ancho de tubo y 34 cm de ancho de pie, proporcionan una excelente protección.

tiras de carnaza y cierres de velcro de alta resistencia, garantizan un ajuste seguro. Ideal para soldadura y manejo de objetos calientes. Disponibles en colores natural y rojo azteca.



MANDIL DE CARNAZA

Un mandil de carnaza, diseñado para resistir los rigores de cualquier entorno laboral. Hecho de carnaza de res de primera calidad, ofrece durabilidad y protección contra abrasiones y chispas. Perfecto para trabajos pesados y manipulación de objetos calientes.

PRODUCTOS PARA SOLDAR -CARNAZA-



GUANTE DE CARNAZA PREMIUM

Fabricado con carnaza de res curtida al cromo de primera calidad, este guante premium ofrece una resistencia excepcional para trabajos pesados. Con un grosor de 1.4 a 1.6 mm y un forro especial resistente, proporciona una protección adicional y duradera. El cuero curtido al cromo lo hace ideal para trabajos extra pesados y de alta resistencia. Con un tamaño de 6 cm de largo de puño, 9 cm de largo de dorso y 9 cm de largo de palma, ofrece un ajuste cómodo y seguro. Perfecto para aplicaciones industriales como trabajos pesados, soldadura y manejo de objetos calientes. Disponible en color gris para una mayor versatilidad y estilo.



GUANTE ARGONERO

Este guante argonero es una elección de primera para trabajos industriales exigentes. Fabricado con piel de res de primera calidad y puño de carnaza de res, ofrece una combinación óptima de resistencia y comodidad. La piel, con un grosor de 1.0 a 1.1 mm y curtida al cromo, garantiza una durabilidad excepcional para trabajos extra pesados. Con un tamaño que presenta un largo de puño de 6 cm, largo de dorso de 9 cm y largo de palma de 9 cm, proporciona un ajuste cómodo y seguro. Las fuertes costuras con hilo de algodón aseguran una construcción sólida y resistente. Ideal para soldadura y manipulación de objetos calientes en entornos industriales. Disponible en color amarillo.



GUANTE DE CARNAZA

Este guante está confeccionado con carnaza de res curtida al cromo de primera calidad, garantizando una resistencia excepcional para trabajos pesados. Con un grosor de 1.5 a 1.6 mm, proporciona una protección duradera en entornos exigentes. El cuero curtido al cromo lo hace ideal para trabajos extra pesados y de alta resistencia. Con un tamaño de 6 cm de largo de puño, 9 cm de largo de dorso y 9 cm de largo de palma, ofrece un ajuste cómodo y seguro. Perfecto para aplicaciones industriales como trabajos pesados, soldadura y manejo de objetos calientes. Disponible en color gris para una mayor versatilidad.



GUANTE DE PIEL CON RESORTE

Guante de piel de res de alta calidad con resorte incorporado para un ajuste seguro. Grosor de 1.0 a 1.1 mm, cuero curtido al cromo para resistencia extra. Ideal para trabajos pesados, soldadura y manejo de objetos calientes. Color amarillo para alta visibilidad.



GUANTE DE CARNAZA

Este guante está confeccionado con carnaza de res curtida al cromo de primera calidad, garantizando una resistencia excepcional para trabajos pesados. Con un grosor de 1.5 a 1.6 mm, proporciona una protección duradera en entornos exigentes. El cuero curtido al cromo lo hace ideal para trabajos extra pesados y de alta resistencia. Con un tamaño de 6 cm de largo de puño, 9 cm de largo de dorso y 9 cm de largo de palma, ofrece un ajuste cómodo y seguro. Perfecto para aplicaciones industriales como trabajos pesados, soldadura y manejo de objetos calientes. Disponible en color gris para una mayor versatilidad.



GUANTE DE PIEL

Este guante, elaborado con piel de res de primera calidad, ofrece una resistencia excepcional con un grosor de 1.0 a 1.1 mm y cuero curtido al cromo para trabajos extra pesados. Con su tira y traba en el puño, garantiza un ajuste seguro. Sus dimensiones de largo de dorso de 24 cm y largo de palma de 24 cm proporcionan una cobertura adecuada. Con costuras reforzadas y aplicaciones industriales, es perfecto para trabajos pesados, soldadura y manipulación de objetos calientes. Disponible en amarillo para una mayor visibilidad y seguridad.

PRODUCTOS PARA SOLDAR -CARNAZA IGNIFUGOS-



ESCAFANDRA CON CARNAZA PARA SOLDADOR.

Escafandra para soldadores, fabricada en tela ignífuga marca Banox, con tres broches metálicos al frente bies en la unión de costuras para mayor protección cosido con hilo de algodón %100. Brinda una excelente protección al soldador en las actividades propias de la soldadura. Protegiendo la parte superior del cuerpo del riesgo de quemaduras generadas por las chispas que salen proyectadas. Tela ignífuga marca Banox 9 oz. Broches metálicos de presión con faldón de carnaza para dar mayor protección.



ESCAFANDRA PARA SOLDADOR.

La escafandra para soldar está hecha de tela ignífuga con cierre frontal mediante broches metálicos a presión. Cosida con hilo de algodón al %100, proporciona protección contra chispas y superficies calientes. Diseñada para garantizar seguridad y comodidad, su material resistente y broches a presión facilitan el uso y ofrecen una solución confiable en entornos de trabajo exigentes.



CHAMARRA DE SOLDADOR

Brinda una excelente protección al soldador en las actividades propias de la soldadura, protegiendo la parte superior del cuerpo del riesgo de quemaduras generadas por las chispas que salen proyectadas, como también el contacto con las superficies calientes. Su diseño y el material que se utiliza en su confección brindan comodidad y seguridad al momento de su uso.



MANDIL CARNAZA

El Mandil de Carnaza Premium ofrece resistencia excepcional para trabajos pesados. Fabricado con carnaza de res de primera calidad y tiras ignífugas, garantiza protección contra chispas y llamas. Con hebillas de liberación rápida y cuero curtido al cromo, es ideal para soldadura y manejo de objetos calientes para aislar el calor. Disponible en colores natural y rojo azteca.



MANGA IGNIFUGA

Manga para soldadores fabricado en carnaza de res doble engrase, con refuerzo en pecho y espalda para mejor confort. Carnaza espesor de 1.4 a 1.6 mm. Tiras de carnaza con dos ajustes de broches metálico. Hilo de algodón calibre 30/4, cabos. Para ser utilizado en actividades de soldadura. Riesgos de contacto con superficies calientes moderadas, proyección de chispas, filos y abrasivos. Las mangas se entregaran en empaque individual y en cajas de cartón de 50 pares.



DORSO ALUMINIZADO

El dorso aluminizado es un elemento de protección industrial diseñado para resistir condiciones exigentes. Fabricado con una combinación de rayón aluminizado y carnaza de res de alta calidad, proporciona una defensa eficaz contra altas temperaturas y riesgos mecánicos en entornos como la fundición de metales y trabajos de soldadura. Su

diseño, garantiza resistencia y durabilidad. Con tiras de sujeción para un ajuste seguro, este producto ofrece comodidad y seguridad al usuario. Empacado individualmente para facilitar su distribución y uso en el lugar de trabajo, su diseño ergonómico y tamaño adecuado lo hacen ideal para aplicaciones industriales donde se requiere protección confiable.

TEJIDO INHERENTE
IGNÍFUGO PERMANENTE



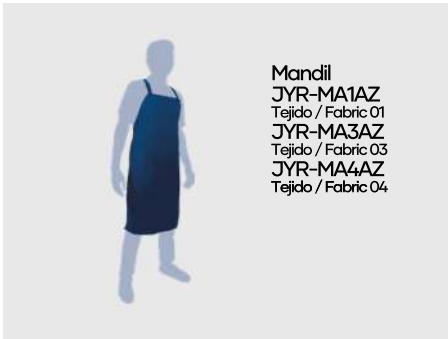
Escafandra
JYR-EA1AZ
Tejido / Fabric 01
JYR-EA3AZ
Tejido / Fabric 03
JYR-EA4AZ
Tejido / Fabric 04



Camisola
JYR-CA1AZ
Tejido / Fabric 01
JYR-CA3AZ
Tejido / Fabric 03
JYR-CA4AZ
Tejido / Fabric 04



Pantalón
JYR-PA1AZ
Tejido / Fabric 01
JYR-PA3AZ
Tejido / Fabric 03
JYR-PA4AZ
Tejido / Fabric 04



Mandil
JYR-MA1AZ
Tejido / Fabric 01
JYR-MA3AZ
Tejido / Fabric 03
JYR-MA4AZ
Tejido / Fabric 04



Camisola con
Reflejantes
JYR-CA1AZCR
Tejido / Fabric 01
JYR-CA3AZCR
Tejido / Fabric 03
JYR-CA4AZCR
Tejido / Fabric 04



Pantalon con
Reflejantes
JYR-PA1AZCR
Tejido / Fabric 01
JYR-PA3AZCR
Tejido / Fabric 03
JYR-PA4AZCR
Tejido / Fabric 04

TRES TEJIDOS DISPONIBLES



TEJIDO / FABRIC 01

14 cal/cm²
370 g./m²

Composición:
52% Algodón
23% Fibra acrílica
modificada Tipo-I
19% Viscosa
6% P-Aramida

Resistente a
soldaduras de:
Al Fe Zn

TEJIDO / FABRIC 03

9 cal/cm²
300 g./m²

Composición:
50% Algodón
39% Fibra acrílica
modificada Tipo-I
10% Viscosa
1% Antiestático

TEJIDO / FABRIC 04

4 cal/cm²
250 g./m²

Composición:
50% Algodón
39% Fibra acrílica
modificada Tipo-I
10% Viscosa
1% Antiestático

PRENDAS ALUMINIZADAS



LENTES DE PROTECCIÓN

**LENTE ECONÓMICO PLATINUM GRIS****MODELO: NO-LGR5**

- Ultra ligero %100 policarbonato
- Mica cóncava de una sola pieza y puente nasal
- Filtro UV %99.97
- Patas con ajuste plano
- Certificación ANSI/ISEA ZB2010-7.1

**LENTE DE PROTECCIÓN****SPEARFISH®**

- Lente: Claro
- Marco: negro brillante
- Tecnología: Todas las gafas Bullhead Safety® están hechas de materiales %100 vírgenes.
- Cordon de retención incluido con cada par de lentes Spearfish®

**LENTE SUPER RODIUM MICA CLARA****MODELO: NO-LC3**

- Antiempañ
- Ultraligero/Ergonómico
- Armazón de nylon de alta flexibilidad
- Soporte nasal de silicona
- Mica cóncava clara %100 policarbonato oftálmico flexible.

**LENTE ECONÓMICO PLATINUM CLARO****MODELO: NO-LC4**

- Ultra ligero %100 policarbonato
- Mica cóncava de una sola pieza y puente nasal
- Filtro UV %99.97
- Patas de ajuste plano
- Certificación ANSI/ISEA Z87.1-2010

**LENTE SUPER RODIUM MICA CLARA****SPEARFISH®**

- Lente: Claro
- Marco: negro brillante
- Tecnología: Todas las gafas Bullhead Safety® están hechas de materiales %100 vírgenes.
- Cordon de retención incluido con cada par de lentes Spearfish®

**LENTE ECONÓMICO PLATINUM CLARO****TORRENT®**

- Lente: Amarillo
- Marco: Esmerilado Amarillo
- Tecnología: Todas las gafas Bullhead Safety® están hechas de materiales %100 vírgenes.

PRODUCTOS DESECHABLES



BATA TIPO TYVEK

- Confeccionado %100 en hilo con propiedades antiestáticas.
- Broche metálico.
- Portaplumas colocado en delantero derecho.
- 3 bolsillos: Uno en parte superior izquierda y dos inferiores.
- Ajuste con broches en puños.



COFIA PLISADAS

MODELO: NO-CO1

- Cofia 100% polipropileno plisada
- Caja con 100 pzs.

OVEROL DESECHABLE



Overol desechable color blanco. Polipropileno microporoso %54 polietileno 65, %46 gr/m2. Con capucha y zipper de 30". Elástico en muñecas, tobillos, cintura y capucha. Costuras reforzadas. Libre de costura en hombros. Sin botas.

MANGAS DE PLÁSTICO



MODELO: NO-MP1

- %100- polietileno
- Unitalla
- Banda elástica para ajuste 0.03 mm. de grosor
- Color blanco traslucido

CUBRE BOCAS



MODELO: NO-CU1

Producto de grado médico (no estéril) con un nivel de filtración del %99 de efectividad. El mejor cubre bocas del mercado.

PRODUCTOS DESECHABLES**SF-SC63**

Manga micro porosa PREMIUM,
%54 polipropileno
Micro poroso y 46 % polietileno.
Con costura y elástico, 65 gr/m2
Protege de spray ligero, aerosol
liquido, salpicaduras a baja presión
en bajo volumen y agentes infecciosos.
No deja pasar nada de aislante (fibra
de vidrio).
Longitud: 16 pulgadas
Unitalla.
Cuartos limpios
Áreas de limpieza
Servicios de comida

**SF-SL63**

Cubierta para zapatos PREMIUM,
%54 polipropileno micro poroso
y %46 polietileno Con costura y
elástico, 65 gr/m2
Protege de spray ligero, aerosol
liquido, salpicaduras a baja presión
en bajo volumen y agentes infecciosos.
No deja pasar nada de aislante (fibra
de vidrio).
Longitud: 16 pulgadas
Unitalla.
Cuartos limpios Áreas de limpieza
Servicios de comida



MUÑEQUERAS / RODILLERAS

MUÑEQUERA ELASTICA DE 3"

MODELO: NO-MU1

FABRICADA CON ELÁSTICO DE PRIMERA CALIDAD, CUENTA CON CIERRE DE FELPA Y GANCHO PARA UN AJUSTE CÓMODO Y SEGURO
 COLOR: NEGRO
 TALLA: UNITALLA
 EMPAQUE: 25 PZS LA BOLSA



MUÑEQUERA ELASTICA DE 4"

MODELO: NO-MU2

FABRICADA CON ELÁSTICO DE PRIMERA CALIDAD, CUENTA CON CIERRE DE FELPA Y GANCHO PARA UN AJUSTE CÓMODO Y SEGURO
 COLOR: NEGRO
 TALLA: UNITALLA
 EMPAQUE: 25 PZS LA BOLSA



RODILLERAS



- Rodillera ligera y durable que ofrece confort todo el día.
- Cubierta de plástico resistente a la abrasión para mayor durabilidad y protección.
- Relleno grueso de espuma.
- Cerradura de gancho y bucle ajustable.

PRODUCTOS DE ERGONOMIA

BARBIQUEJO CON MENTONERA



Modelo: NO-BU1

- Hebilla de tres pasos
- Ganchos en los extremos
- Mentonera suave
- Elástico de 19 mm.
- Largo total 51 cm.

FAJA ELÁSTICA



Modelo: NO-FM1

- Banda de 203mm con varillas de refuerzo para mayor protección
- Banda elástica de 101mm. de ancho como segundo ajuste
- Cierre de gancho y felpa frontal para mayor comodidad
- Se agrega tercer cinturón de 2" de ancho con ajuste de contacto con hebilla de 2"
- Tirante elástico ajustable de 32mm.

RODILLERAS



- Rodillera ligera y durable que ofrece confort todo el día.
- Cubierta de plástico resistente a la abrasión para mayor durabilidad y protección.
- Relleno grueso de espuma.
- Cerradura de gancho y bucle ajustable.



MODELO:
1536HJY

ultra ligero

resistente

flexibilidad



Características: Refuerzo de TPU y reflejante
suela: Inyectado directo al corte, doble densidad
Tallas: 22 al 31

TECNOLOGIA DRY-MAX

BOTA DISEÑADA PARA TRABAJOS DE HERRERIA CON MATERIALES DE MAS ALTA CALIDAD COMO LA PIEL GENUINA DE GANADO VACUNO, UN FORRO DRY-MAX TRANSPIRABLE Y SUELA DE INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE CON DOBLE DENSIDAD P.U. CON PISO DE HULE ACRILICO NITRILLO ANTIDERRAPANTE.

Modelo ESD



1524 FNG AN
 Choclo con puntera de policarbonato
 EEE (Amplitud ideal para máxima comodidad)
 Inyectado directo al corte, ultra ligero
 Tallas: 22 al 31



Modelo: 8510TGA
Corte: Piel genuina de ganado vacuno
Forro: Dry-Max transpirable
Puntera: Policarbonato
Metatarsal: Policarbonato
Plantilla: Anatomic con forro Dry-max
Suela: Inyección directa al corte, doble densidad P.U. con piso de hule acrílico nitrilo, antiderrapante.
Color: Negro
Tallas: 22-31



Modelo: 6510TGA
Corte: Piel genuina de ganado vacuno
Forro: Dry-Max transpirable
Puntera: Policarbonato
Plantilla: Anatomic con forro Dry-max
Suela: Inyección directa al corte, doble densidad P.U. con piso de hule acrílico nitrilo, antiderrapante.
Color: Negro
Tallas: 22-31

CONFORT MAX



Modelo: 2501FNO
Corte: Piel genuina de ganado vacuno, floter.
Forro: Dry-max transpirable
Puntera: Policarbonato
Plantilla: Anatomic con forro Dry-max
Suela: Inyección directa al corte P.U. Ultra Light
Color: Negro / Café
Tallas: 22-31



Modelo: 2502TGA
Corte: Piel genuina de ganado vacuno
Forro: Dry-max transpirable
Puntera: Policarbonato
Plantilla: Anatomic con forro Dry-max
Suela: Inyección directa al corte, doble densidad P.U. con piso de hule acrílico nitrilo, antiderrapante.
Color: Negro / Café
Tallas: 22-31



Modelo: 2332FNN
Corte: Piel genuina de ganado vacuno basic
Forro: Dry-max transpirable
Puntera: Policarbonato
Plantilla: Anatomic con forro Dry-max
Suela: Inyección directa al corte, doble densidad P.U. con piso de hule acrílico nitrilo, antiderrapante.
Color: Negro
Tallas: 22-31

PRENDAS IMPERMEABLES



CONJUNTOS IMPERMEABLES



R6400
Traje de lluvia de nailon premium de tres piezas



RCB89
Impermeable de PVC de 49 pulgadas de largo



RSP810
Traje de lluvia de PVC amarillo de tres piezas



RYP810
Poncho de lluvia de PVC amarillo con capucha



R8900
Traje de lluvia de PVC de tres piezas con botones



RCP810
Poncho de lluvia de PVC transparente con capucha



GLO-8000
Conjunto pantalon con peto y chaquetin



GLO-1700
Pantalon con peto



GLO-1400
Chaqueta impermeable de alta visibilidad



GLO-1450
Chaqueta impermeable extra larga



GLO-850
Poncho con capucha

Tallas: CH, MD, GD, XL, 2XL
Sizes: S, M, L, XL, XXL



Contact us

 ventas@norbak.mx  818.187.8336  www.norbak.mx

NORBAK
GROUP

