



Ref. **688GMSIN**

Guante malla metálica de acero inoxidable. Manulatex GCM

- Hilo acero inox. alimentario 0,5mm Ø.
- Correa higiénica, poliuretano removible.
- Homologado para uso alimentario.
- Cierre por correa removible con hebilla ajustable y botón de presión.
- Marcado visual de la talla (color correa).
- Placa de trazabilidad.
- Fácil colocación, facilidad de cambio de mano, y de quitar por emergencia.
- Ambidiestro Precio unitario (1/2 par)

USOS

Protección frente a los cortes y los golpes ocasionados por cuchillos u otras herramientas de corte manuales. Trabajos en industria cárnica y matadero, restauración, industria del plástico, cuero, textil o papel (operaciones de corte/manipulado piezas cortantes), construcción (operaciones de revestimiento, alicatado...).

Uds. Caja: 1

Pedido Min: 1/2 par

TALLAS: XXS, XS, S, M, L, XL y XXL

CE EN ISO 21420



ISO 13999-1



EN 14328



EN1082-1

Tamaño	Color	Talla corresp.
XXS		5-5 ^{1/2}
XS		6-6 ^{1/2}
S		7-7 ^{1/2}
M		8-8 ^{1/2}
L		9-9 ^{1/2}
XL		10
XXL		11



Ref. **688NYLNE**

Guante de nylon color negro con recubrimiento de látex en color negro.

- El látex es una sustancia natural que le proporciona un alto nivel de confort por su elevada flexibilidad, a la vez que otorga un excelente agarre y resistencia a la abrasión.
- Excelente grip antideslizante que proporciona un excelente agarre en condiciones húmedas y abrasivas y una excelente resistencia al desgarro.
- Alta transpirabilidad del tejido de nylon.
- Color oscuro para trabajos que manchen.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos. Guante especial para trabajos de manipulación en general, manipulación de objetos deslizantes y abrasivos.

Uds. Caja: 120

Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

CE EN ISO 21420



EN 388
2 12 1X



Ref. **688NYPUUA**

Guante de nylon ultra-fino (galga 18) recubrimiento poliuretano color negro.

- Poliuretano proporciona al guante una excelente resistencia a la abrasión y transpirabilidad.
- Máximo nivel de esterilidad (nivel 5).
- El guante ofrece los mínimos obstáculos a la realización de gestos o la tactilidad.
- Su base de nylon ultra-fino (galga 18) y su ligero recubrimiento de poliuretano proporcionan una comodidad, transpirabilidad y sensibilidad táctil insuperable.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos. Guante para riesgos mecánicos pero que requieran tacto, fiabilidad, comodidad y precisión, como ensamblajes de piezas pequeñas, alta tecnología, electrónica, salas blancas, empaquetado, utilización de herramientas, automoción, fontanería, almacenamiento.

Uds. Caja: 120

Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

CE EN ISO 21420



EN 388
1111X



Ref. **688NYLFRSIN**

Guante de poliéster color negro con recubrimiento de látex en color negro.

- El látex es una sustancia natural que le proporciona un alto nivel de confort por su elevada flexibilidad, a la vez que otorga un excelente agarre y resistencia a la abrasión.
- Excelente grip antideslizante que proporciona un buen agarre en condiciones húmedas y abrasivas y una gran resistencia al desgarro
- Alta transpirabilidad del tejido de poliéster.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos y Frío. Guante especial para trabajos donde sea necesario combinar una protección contra riesgos mecánicos, una protección contra el frío (por condiciones climáticas o por la actividad industrial) y una alta adherencia. Trabajos de construcción en exterior, trabajos de mantenimientos en exteriores (carreteras, ferrocarriles, aeronáutica) y manipulación en general en medio frío o de cargas frías/húmedas que necesiten de una alta adherencia.

Uds. Caja: 120 Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

EN ISO 21420



EN 511
X 2 X

EN 388
2 2 4 3 X

Ref. **688NYNBG**

Guante de poliéster color blanco con recubrimiento de Nitrilo en color gris.

- Nitrilo es un material flexible que proporciona al guante una alta resistencia a los aceites, grasas e hidrocarburos.
- Máximo nivel de esterilidad (nivel 5).
- El guante ofrece los mínimos obstáculos a la realización de gestos o la tactilidad.
- Máximo nivel anti-abrasión. Alta duración de la vida útil del guante.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos. Guante especial para trabajos de manipulación, ensamblaje, recambios, construcción en medios húmedos y grasos.

Uds. Caja: 120 Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

EN ISO 21420

EN 388
2 1 2 1 X

Ref. **688NYNNNE**

Guante de poliéster color negro con recubrimiento de Nitrilo en color negro.

- Nitrilo es un material flexible que proporciona al guante una alta resistencia a los aceites, grasas e hidrocarburos.
- Máximo nivel de esterilidad (nivel 5).
- El guante ofrece los mínimos obstáculos a la realización de gestos o la tactilidad.
- Color negro para trabajos que manchen.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos. Guante especial para trabajos de manipulación, ensamblaje, recambios, construcción, en medios húmedos y grasos y con un alto índice de suciedad.

Uds. Caja: 120 Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

EN ISO 21420

EN 388
3 1 2 1 X



Ref. **688NYNCNE**

Guante de poliéster color negro con recubrimiento de Nitrilo en color negro en palma, dedos y dorso.

- Nitrilo es un material flexible que proporciona al guante una alta resistencia a los aceites, grasas e hidrocarburos.
- Máximo nivel de esterilidad (nivel 5).
- El guante ofrece los mínimos obstáculos a la realización de gestos o la tactilidad.
- Color negro para trabajos que manchen.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos. Guante especial para trabajos de manipulación, ensamblaje, recambios, construcción, en medios húmedos y grasos y con un alto índice de suciedad. Al tener los dedos impregnados permite una mayor exposición e impermeabilidad de la mano.

Uds. Caja: 120

Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

EN ISO 21420



Ref. **688NYPUNBL**

Guante de poliéster sin costuras. Palma y dedos recubiertos de poliuretano.

- Poliuretano proporciona al guante una excelente resistencia a la abrasión y transpirabilidad.
- Máximo nivel de esterilidad (nivel 5).
- El guante ofrece los mínimos obstáculos a la realización de gestos o la tactilidad.
- Alta duración de la vida útil del guante.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos. Guante especial para trabajos de precisión. Alta tecnología, electrónica, salas blancas, ensamblaje pequeñas piezas, empaquetado.

Uds. Caja: 120

Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

EN ISO 21420



Ref. **688NYPUGNG**

Guante de poliéster color gris con recubrimiento de poliuretano en color gris.

- Poliuretano proporciona al guante una excelente resistencia a la abrasión y transpirabilidad.
- Máximo nivel de esterilidad (nivel 5).
- El guante ofrece los mínimos obstáculos a la realización de gestos o la tactilidad.
- Máximo nivel anti-abrasión. Alta duración de la vida útil del guante.

USOS

Manipulación General. Riesgos Mecánicos. Guante especial para trabajos de precisión donde se requiera máximo tacto y esterilidad (montajes, ensamblajes, empaquetado, clasificación), en color gris para trabajos que manchen, alargando la vida útil del guante.

Uds. Caja: 120

Pedido Min: 12 pares

TALLAS: 7, 8, 9 y 10

EN ISO 21420

