

ref.: **PGLOVE**



## Guante polietileno. Caja 100 u.

■ Guante de polietileno de alta sensibilidad desechable. Para trabajos de catering, manipulación de alimentos en tiendas y preparación de menús, estaciones de limpieza, etc.

- Tallas: L
- Norma: EN 420
- Ped. Mín.: 1 caja    ■ Ped. Estándar: 10 cajas
- Precio: /caja 100 uds.

ref.: **T525&**



## VINI-TASK. Caja 100 u.

■ Guantes de examen de vinilo de 0.15 mm de grosor, 23 cm de longitud y puño enrollado. Con o sin polvos. Sólo para riesgos mínimos. Manipulación de porcelana, joyería, montaje de precisión, control de calidad.

- Tallas: S, M, L, XL.
- Norma: EN 420
- Ped. Mín.: 10 cajas

### ■ Opción CON/SIN polvos :

- ref.:T525PF    ■ VINI-TASK sin polvos (100 uds)    ■ /caja
- ref.:T525    ■ VINI-TASK con polvos (100 uds)    ■ /caja

ref.: **T425&**



## SENSI-TASK. Caja 100 u.

■ Guantes de examen de latex natural, 0.13 mm de grosor y 23 cm de longitud. De color blanco, con o sin polvos y con el puño enrollado. categoría II. Para laboratorios, industria farmacéutica, trabajos de montaje eléctrico, control de calidad, etc.

- Tallas: S, M, L, XL.
- Norma: EN 374
- Ped. Mín.: 10 cajas

### ■ Opción CON/SIN polvos :

- ref.:T425PF    ■ SENSI-TASK sin polvos (100 uds)    ■ /caja
- ref.:T425    ■ SENSI-TASK con polvos (100 uds)    ■ /caja

ref.: LA049&



## DEXI-TASK. Caja 100 u.

■ Guantes de examen de nitrilo de 0.13 mm de grosor. Libre de ceras, siliconas o plastificantes. Mayor tolerancia a los químicos que el látex o el vinilo. Tres veces más resistente al punzonazo que el látex y el vinilo. puño enrollado, con y sin polvos. AQL: 4 para uso industrial.

■ Tallas: S, M, L, XL.

■ Norma: EN 374

■ Ped. Mín.: 10 cajas

■ Opción CON/SIN polvos :

- ref.:LA049PF ■ DEXI-TASK sin polvos (100 uds)    ■    /caja
- ref.:LA049    ■ DEXI-TASK con polvos (100 uds)    ■    /caja

ref.: KC9009



## G10 Guante nitrilo. Caja 200 u

■ Excelente sensibilidad al tacto que hace que sean perfectos para manipular y montar piezas pequeñas con precisión. Libres de polvo. Minimizan los efectos secantes del polvo sobre la piel. Aprobado para la manipulación de alimentos, según la directriz europea 89/109/CEE. Punta de los dedos texturada para un mayor agarre. Puños con reborde, que proporcionan un refuerzo adicional para su fácil colocación. Respeto por el medioambiente con el doble de guantes por caja, lo que supone un ahorro de espacio y una reducción de los residuos de embalaje.

■ Tallas: S, M, L, XL (180 u)

■ Norma: CE

■ Ped. Mín.: 10 cajas

■ Precio:                    /caja

ref.: C794



## SILVERSHIELD/H4 - Pack 10 pares

■ Guante único fabricado con un sensible film muy resistente y flexible. Impermeable ante un amplio rango de productos químicos tóxicos y dañinos. La mejor elección para trabajos en laboratorios químicos, farmacéuticos, petroquímica y para trabajos de limpieza. Longitud: 41 cm.

■ Tallas: única

■ Norma: EN 374 (AHL)

■ Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 5 pack

■ Precio:                    /pack

ref.: **C789****NK850 - Pack 12 pares**

Este guante está probado de acuerdo a la nueva EN 374:2003 donde otros guantes de nitrilo no pasan las nuevas especificaciones. En combinación con la capa interna de nylon, éste guante ofrece muy buenas prestaciones mecánicas frente a corte y abrasión, y es especialmente resistente al desgarro. Este guante sin costuras aumenta el confort. Es excelente para el manejo de líquidos calientes ya que resiste 100° C de temperatura de contacto. Ofrece un agarre especial para superficies húmedas.

- Tallas: única
- Norma: EN 388 (3,1,4,2) EN 374 (AJK) , EN 407
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 6 pack
- Precio:                    /pack

ref.: **C804****Nitri Guard PLUS - Pack 12 pares**

Guantes de nitrilo especialmente diseñados para la manipulación de ácidos inorgánicos y alcalinos así como grasas y aceites. Ideal para usar en la industria química y en la alimentaria; también para otras aplicaciones en las que se requiera flexibilidad y destreza. Este modelo no lleva forro. Cumplen con las normativas FDA de contacto con alimentos. Grosor: 0,28mm. Longitud: 33cm.

- Tallas: única
- Norma: EN 388 (4,0,0,1); EN 374 (JKL)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 12 pack
- Precio:                    /pack

ref.: **C792****Neopreno Plus - Pack 12 pares**

Guante de neopreno negro de 0.75 mm de grosor y 30 cm de largura. Guante flocado con superficie de panal de abeja.

- Tallas: única
- Norma: EN 388 (4,1,1,0); EN 374 (ABC)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 12 pack
- Precio:                    /pack

ref.: **C793**



## PROCHEM - Pack 12 pares

■ Guante con cobertura de PVC sobre una capa interior sin costuras. Diseño curvo para un mayor ajuste a la forma de la mano. Especialmente diseñado para la industria petroquímica. Largura: 30 cm.

- Tallas: única
- Norma: EN 388(4,1,2,1), EN 374 (JKL)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 6 pack
- Precio:                /pack

ref.: **C486**



## Agarre. Pack 12 pares

■ Guante de algodón/poliéster sin costuras, palma y dedos recubiertos de látex natural. Dorso fresco. Ajuste excelente y confort. Sensibilidad en los dedos. Color: Soporte gris y cobertura azul. Aplicaciones: manejo de herramientas, cajas, jardinería, granjas, construcción, transportistas, etc.

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: EN 388 (2,2,4,3)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 10 pack
- Precio:                /pack

ref.: **C487**



## Nitrilo ligero. Pack 12 pares

■ Guante de punto de algodón recubierto de nitrilo amarillo, dorsal fresco y puño elástico. Aplicaciones: Manejo de herramientas, cajas, jardinería, granjas, construcción, transportistas, etc. Color: Soporte blanco y cobertura amarilla.

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: EN 388 (4,1,2,1)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 10 pack
- Precio:                /pack

ref.: C488

**Nitrilo grueso. Pack 12 pares**

■ Guante de punto de algodón recubierto de nitrilo grueso azul, dorsal fresco, puño elástico. Aplicaciones: Manejo de herramientas, cajas, jardinería, granjas, construcción, transportistas, etc. Color: Soporte gris y cobertura azul. Disponible en talla pequeña

■ Tallas: 7

■ Norma: EN 388 (4,1,2,1)

■ Ped. Mín.: 1 pack ■ Ped. Estándar: 10 pack

■ Precio: /pack

ref.: C489

**NBR Grip. Pack 12 pares**

■ Guantes de nitrilo y nylon para trabajos de inspección y precisión, 100% nylon sin costuras, 13G. Dedos y palma recubiertos de nitrilo NBR. Protegen el producto y también protegen las manos. Confortables, con cierta transpirabilidad y un buen agarre con objetos aceitosos. Soporte y cobertura de nitrilo de color gris. Para usos generales, ensamblaje, construcción, almacenes.

■ Tallas: 7,8,9,10

■ Norma: EN 388 (4,1,3,2)

■ Ped. Mín.: 1 pack ■ Ped. Estándar: 10 pack

■ Precio: /pack

ref.: C490

**Guante Punteado. Pack 12 pares**

■ Fabricados con nylon blanco con puntos azules en la palma de PVC para mayor agarre. 13G. Confortables, frescos y con un excelente agarre en cualquier aplicación seca, trabajos en altura, etc.

■ Tallas: Talla única.

■ Norma: EN 388

■ Ped. Mín.: 1 pack ■ Ped. Estándar: 10 pack

■ Precio: /pack

ref.: C790



## Guante Dyneema - Pack 12 pares

El nuevo guante anticorte está fabricado con un tejido especial Dyneema que proporciona el mayor nivel de protección frente a corte, nivel 5 de acuerdo con la EN 388 además de asegurar un mayor confort y ajuste, no notará que los lleva puestos.

- Tallas: única
- Norma: EN 388 (4,5,4,3)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 4 pack
- Precio: /pack

ref.: C687



## Guantes Corte - Nivel 4. Pack 12 pares

Guante sin costuras fabricado con nylon y fibra de vidrio con cobertura de un bpolimero que protege frente al corte, nivel de protección 4. Además la cobertura ofrece protección frente a aceites y grasa desde los dedos hasta los nudillos. Libre de siliconas orgánicas. Gracias a su diseño sin costuras y a su adaptabilidad, ofrece un nivel muy alto de confort y destreza permitiendo el manejo de pequeños objetos cortantes cómodamente.

- Tallas: única
- Norma: EN 388 (4,4,3,1)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: C495



## Guante Alta Visibilidad. Pack 12 pares

Guante sin costuras de alta visibilidad en color amarillo realizado en nylon. Confort y ajuste perfecto que proporciona una excelente visibilidad del trabajador. La palma tiene una cobertura de esponja de PVC para una protección perfecta y un agarre bueno incluso en aplicaciones húmedas. La cobertura de alta visibilidad hace visible al trabajador incluso cuando levanta las manos en dirección a la persona que lo ve. Para trabajadores OBRA PUBLICA, FERROCARRILES; AEROPUERTOS, TRABAJOS NOCTURNOS (usándolos con ropa de Alta Visibilidad), etc.

- Tallas: única
- Norma: EN388 (4,1,3,1)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 11801

**Ansell Guante Hyflex. 12 pares**

■ Guantes ideales para aplicaciones secas o ligeramente aceitosas donde se requiera cierta protección mecánica y altos niveles de tacto durante la manipulación. Aconsejable para montaje ligero, así como para logística u almacén. Tejido elástico expandex que evita el riesgo de alergias al latex, revestimiento sin silicona que reduce la posible contaminación de los productos.

■ Tallas: 7,8,9,10      ■ Norma: EN 388 (3,1,3,1) EN 1149

■ Precio:                    /pack      ■ Ped. Mín.: 12 pack



■ En color blanco :

■ ref.:11800      ■ Guante Hyflex gris. 12 pares      ■                    /pack

ref.: 48100

**Ansell SensiLite. 12 pares**

■ Guantes para aplicaciones ligeras que requieran unos buenos niveles de confort y resistencia a la abrasión. Para una manipulación precisa de objetos pequeños en entornos secos o ligeramente engrasados. Es la elección más práctica si se busca destreza. Recubrimiento blanco sobre forro blanco.

■ Tallas: 7,8,9,10

■ Norma: EN 388 (4,1,3,1)

■ Ped. Mín.: 12 pack

■ Precio:                    /pack

■ Color gris y negro:

■ ref.:48101      ■ SensiLite Gris. 12 pares      ■                    /pack

ref.: 47400

**Ansell Hylite palma recubierta. Pack 12 pares**

■ Recubrimiento de nitrilo sobre forro de punto indesmallable de algodón 100%. Fórmula especial de nitrilo que ofrece una excepcional combinación de flexibilidad, resistencia mecánica y barrera de aceite. Forma natural de la mano, muy confortable cuando se tiene que llevar guantes durante varias horas. Ideal para industrias de gas y electricidad, expedición y recepción, montaje e inspección de piezas y pequeños componentes, recogida de residuos, manipulación de chapas y metales ligeros, troquelados.

■ Tallas: 7,8,9,10

■ Norma: EN 388 (3,1,1,1) EN 1149

■ Ped. Mín.: 12 pack

■ Precio:                    /pack

ref.: 27600



**Ansell**

## Hycron parcialmente recubierto. Pack 12 pares

Guante robusto para actividades pesadas. Tres veces más duradero que los guantes de piel más resistentes. fórmula de nitrilo exclusiva con excepcional resistencia a objetos cortantes y abrasivos. más resistente y flexible que el PVC. Resistente a la penetración de grasa o aceite. Fabricado sin siliconas, garantía de limpieza para metalurgia y automoción. indicada para construcción, madera, fundición de hierro y moldes, acero, chapas, latas y otros objetos metálicos, cables gruesos, limpieza de espacios públicos y recogida de residuos.

- Tallas: 8,9,10
- Norma: EN 388 (4,2,2,1) EN 1149
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 27602



**Ansell**

## Hycron todo recubierto. Pack 12 pares

Guante robusto para actividades pesadas. Tres veces más duradero que los guantes de piel más resistentes. Fórmula de nitrilo exclusiva con excepcional resistencia a objetos cortantes y abrasivos. Más resistente y flexible que el PVC. Resistente a la penetración de grasa o aceite. Fabricado sin siliconas, garantía de limpieza para metalurgia y automoción. Indicada para construcción, madera, fundición de hierro y moldes, acero, chapas, latas y otros objetos metálicos, cables gruesos, limpieza de espacios públicos y recogida de residuos.

- Tallas: 8,9,10
- Norma: EN 388 (4,2,2,1) EN 1149
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 27607



**Ansell**

## Hycron puño de seguridad. Pack 12 pares

Guante robusto para actividades pesadas. Tres veces más duradero que los guantes de piel más resistentes. Fórmula de nitrilo exclusiva con excepcional resistencia a objetos cortantes y abrasivos. Más resistente y flexible que el PVC. Resistente a la penetración de grasa o aceite. Fabricado sin siliconas, garantía de limpieza para metalurgia y automoción. Indicada para construcción, madera, fundición de hierro y moldes, acero, chapas, latas y otros objetos metálicos, cables gruesos, limpieza de espacios públicos y recogida de residuos.

- Tallas: 8,9,10
- Norma: EN 388 (4,2,2,1) EN 1149
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 78101

**MECÁNICO+FRÍO**

## Ansell Guante térmico. Pack 12 pares

■ Guante que seca más rápidamente que el algodón. La eficaz eliminación de humedad de la piel garantiza el confort y una temperatura agradable. Fibras huecas especiales. La mejor barrera de aislamiento térmico. Tejido de punto automático, sin costuras, diseñados para evitar molestias o irritaciones cutáneas.

■ Tallas: 7,9

■ Norma: EN 388 (3,1,4,X) EN 511 (1,0,0) EN 407 (X1XXXX)

■ Ped. Mín.: 12 pack

■ Precio: /pack

ref.: 42474

**MECANICO+CALOR**

## Ansell Crusader Flex. Pack 6 pares

■ Gran protección y confort con calor moderado. Diseñados para manipulación intermitente de objetos a temperatura hasta 180°C. Alta resistencia frente a corte, desgarro y abrasión. Mejora el agarre entre superficies secas y grasientas. Cómodo y flexible, con interior de fieltro que absorbe el sudor. Manipulación de vidrio caliente, piezas de fundición, desmoldeo de neumáticos, correas, perfiles, vulcanización, calandrado, etc. Para sacar objetos esterilizados del autoclave. Longitud 330 mm

■ Tallas: 9,10

■ Norma: EN 388 (2,2,4,1) EN 407 (X2XXXX)

■ Ped. Mín.: 12 pack

■ Precio: /pack

ref.: 11624

**CORTE**

## Ansell Hyflex Anticorte Nivel 3. Pack 12 pares

■ Gran flexibilidad y resistencia al corte. La formulación específica del recubrimiento de poliuretano contribuye a una magnífica flexibilidad y ajuste, además de un agarre seguro de piezas secas y ligeramente engrasadas para garantizar una manipulación segura en una extensa gama de entornos de trabajo. El forro está formado por una estructura de hilo que contiene un gran porcentaje de Dyneema (R) que ofrece una gran resistencia a los cortes para una manipulación y un montaje seguros de piezas con bordes afilados. Se usa en industria del vidrio, montaje de líneas blancas, inyección y moldeo de plásticos, automóvil, montaje componentes metálicos, corte de piezas pequeñas

■ Tallas: 7,8,9,10

■ Norma: EN 388 (4,3,4,3)

■ Ped. Mín.: 12 pack

■ Precio: /pack

ref.: 11402



## Ansell HyFlex alta visibilidad. Pack 12 pares

El primer guante del mercado que combina un revestimiento amarillo de gran visibilidad con un recubrimiento de poliuretano al agua. Gracias a su composición de poliuretano al agua, los usuarios se benefician de una mejora en términos de confort con la reconocida destreza y el ajuste de la gama HyFlex®. Modelo parcialmente recubierto que refuerza la protección del reverso de los dedos sin pérdida de flexibilidad o destreza. Al utilizar agua en lugar de disolvente de dimetilformamida mejora el confort del guante, ya que el poliuretano no penetra en el guante.

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: EN 388 (4,1,3,1)
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 87195



## Ansell Econohands Plus Azul. Pack 12 pares

Guante fino de excelente sensibilidad. Tratamiento especial para limitar el riesgo de reacciones alérgicas. Nivel de sensibilidad excepcional con un grosor de 0.35 mm. Indicado para limpieza, mantenimiento, trabajos ligeros de montaje. Longitud: 305 mm. AQL:0.65

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: Categoría I
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

■ Otros colores:

■ ref.:87190 ■ Econohands Plus Amarillo. Pack 12 pares ■ /pack

ref.: 87900



## Ansell Guante bicolor. Pack 12 pares

Compuesto de latex y neopreno que ofrece una protección eficaz contra numerosos productos químicos. Doble revestimiento. Guante resistente a las sales y los detergentes. Robusto, sin soporte, con textura de rombos para un agarre firme de objetos. Flocado interior de algodón de primera calidad. Menor riesgo de irritación de la piel. Indicado para montaje en aeronáutica, fabricación de baterías, industria química, electrónica.

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: EN 388 (X120) EN374 AKL
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 37675



Ansell

**Solvex Flocado. Pack 12 pares**

■ Guante de gran confort resistente a productos químicos para una extensa gama de aplicaciones. Forro flocado de algodón y flexible capa de nitrilo. Acabado tipo arena. Indicado para tratamiento y preparación de productos químicos, refinerías, metalmecánica, industria agroquímica, imprentas. Grosor: 0.38mm. Longitud 330mm. AQL= 0.65.

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: EN 388 (4101) EN 374 (JKL) EN 1149
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 29500



Ansell

**Neotop. Pack 12 pares**

■ Protección contra productos químicos en aplicaciones medianamente exigentes, con gran flexibilidad y facilidad de manipulación. Ideales para su uso en climas fríos, el neopreno mantiene su magnífica elasticidad incluso a bajas temperaturas. Protección frente a ácidos, bases, alcoholes y muchos disolventes. Contiene caucho natural. Flocado en algodón puro, suaves, cómodos y absorbentes. Ideal para agricultura, industria química, refinería, limpieza y mantenimiento. AQL: 0.65. Grosor: 0.75mm. Longitud 300 mm.

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: EN 388 (3121) EN 374 AKL
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: 87950



Ansell

**Guante Extra. Pack 12 pares**

■ Más grueso (50%) que los guantes normales, con flocado interior. Excepcional resistencia a numerosos químicos: cetonas, sales, detergentes, alcoholes, bases y grasas. 100 % caucho natural, sin materia de carga. Gran resistencia a esfuerzos mecánicos y mayor resistencia a productos químicos. Flocado interior 100% algodón que absorbe mejor la transpiración. Tratamiento y preparación de productos químicos, mantenimiento de fábricas y equipos pesados. Longitud: 320 mm, Grosor: 0.75 mm. AQL: 0.65.

- Tallas: 7,8,9,10
- Norma: EN 388 (X,1,2,1) EN 374 AKL
- Ped. Mín.: 12 pack
- Precio: /pack

ref.: C492



### Conductor piel. Pack 12 pares

■ Guantes estilo conductor en piel flor, puño recto con tira de ajuste detrás. Protección frente a riesgos mecánicos.

- Tallas: única
- Norma: EN 388 (2,1,2,2)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 10 pack
- Precio: /pack

ref.: C493



### Guante Serraje y denim. Pack 12 pares

■ DOCKERS Guante de serraje vacuno con denim. Con parte trasera y puño en algodón estilo vaquero, puño engomado. Para carga y descarga de mercancías, manejo de herramientas, etc.

- Tallas: única.
- Norma: Cat 1
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 10 pack
- Precio: /pack

ref.: C494



### Guante Serraje reforzado. Pack 12 pares

■ DOCKERS Guante con refuerzos en la palma y en el dedo pulgar e índice. Algodón blanco en la parte trasera y puño engomado.

- Tallas: única
- Norma: EN 388 (3,1,3,2)
- Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 10 pack
- Precio: /pack

ref.: **KC97642**

### G50 Contractors. Pack 12 pares

■ Moderna protección para operaciones de manipulación y montaje de piezas pequeñas, arreglos, acabados e instalaciones. Acolchado adicional en la palma para mayor duración y reducción del impacto de golpes. Refuerzo en la zona de los nudillos. Transpirables y menos voluminosos que los guantes de piel. Fácil apertura y cierre rápido y seguro.

■ Tallas: 7,8,9,10

■ Norma: EN 388 (2,1,2,1)

■ Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 5 pack

■ Precio: /pack

ref.: **KC97633**

### G50 Utility uso general. Pack 12 pares

■ Moderna protección para operaciones de manipulación y montaje de piezas pequeñas, arreglos, acabados e instalaciones. Tres puntas de dedo descubiertas para garantizar una destreza máxima. Refuerzo en la zona de los nudillos. Transpirables y menos voluminosos que los guantes de piel. Fácil apertura y cierre rápido y seguro.

■ Tallas: 7,8,9,10

■ Norma: EN 388 (2,1,2,1)

■ Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 5 pack

■ Precio: /pack

ref.: **KC97033**

### G50 Reforzado. Pack 12 pares

■ Moderna protección para operaciones de manipulación y montaje de piezas pequeñas, arreglos, acabados e instalaciones. Cobertura total de todos los dedos que garantizan una mayor protección y durabilidad. Refuerzo en la zona de los nudillos. Transpirables y menos voluminosos que los guantes de piel. Fácil apertura y cierre rápido y seguro.

■ Tallas: 7,8,9,10

■ Norma: EN 388 (2,1,2,1)

■ Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 5 pack

■ Precio: /pack



ref.: **C788**



## KEVLAR Plus - Pack 6 pares

■ Guante de Kevlar 100% de 34 cm de longitud para resistir altas temperaturas. Guante sin costuras con el interior de algodón, ofrece protección frente al calor hasta 350° C dependiendo del tiempo de contacto. Además posee un nivel 5 de protección frente a corte.

■ Tallas: única.

■ Norma: EN 388 (2,5,4,X), EN 407 (434X1X)

■ Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 12 pack

■ Precio:            /pack

ref.: **C108**



## Guante soldador especial. Pack 12 pares

■ Guante serraje con forrado especial y 34 cm de largura, guante cinco dedos con pulgar en ala. Protector de costuras en la práctica totalidad de las comisuras de los dedos. Completamente forrado interiormente. Resistente a temperaturas de hasta 200 °C.

■ Tallas: única

■ Norma: EN 388 (4,2,4,3); EN 407 (4,1,3,X,3,X)

■ Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 10 pack

■ Precio:            /pack

ref.: **C62**



## Guante soldador serraje. Pack 12 pares

■ Guante soldador serraje. Vacuno. Para manejo de piezas a temperaturas superiores a 50° C.

■ Tallas: única

■ Norma: EN 388 (2,1,4,4)

■ Ped. Mín.: 1 pack    ■ Ped. Estándar: 10 pack

■ Precio:            /pack

ref.: **C806****PROTEGEN DEL CALOR****Guantes fibra aramídica aluminizada**

■ Guantes de 5 dedos de fibra aramídica aluminizada. Longitud 28 cm. Protección mecánica y térmica. La norma EN 407 especifica los niveles de protección a: inflamabilidad o resistencia a la llama, calor por contacto, calor convectivo, calor radiante, pequeñas salpicaduras metal fundido y grandes salpicaduras metal fundido.

■ Tallas: única

■ Norma: EN 388 (1443), EN 407 (412323)

■ Ped. Mín.: 1 par

■ Ped. Estándar: 12 pares

■ Precio: /par

**GUANTES DE PROTECCIÓN ELÉCTRICA - ELECTROSOFT LÁTEX Y ELECTROSOFT COMPOSITE**

La oferta propuesta por Electrosoft LÁTEX cubre una amplia gama de condiciones de uso (de 500 a 36000 voltios) y responde a toda clase de protección, de 00 a 4.

Los guantes aislantes sin soporte deben ser utilizados sistemáticamente con sobreguantes de cuero para garantizar una protección complementaria contra los riesgos mecánicos (corte o desgarro).

Su estructura a base de látex natural está asociada a dos tipos de acabados, bordes vueltos a bordes no contorneados para responder mejor a los hábitos de consumo de todos los usuarios.

Electrosoft COMPOSITE son guantes de látex natural dieléctrico recubierto de una capa exterior de policloropreno y combinan resistencia mecánica, confort y un alto índice de protección.

Clase de guantes	Tensión de utilización (V)	Tensión de prueba mínimo (V)	Tensión de ruptura máximo (mA)	Corriente de fuga (V)	Tensión de prueba mínimo (V)	Tensión de ruptura (V)
00	500	2.500	5.000	14	4.000	8.000
0	1.000	5.000	10.000	14	10.000	20.000
1	7.500	10.000	20.000	14	20.000	40.000
2	17.000	20.000	30.000	14	30.000	60.000
3	26.500	30.000	40.000	14	40.000	70.000
4	36.000	40.000	50.000	16	50.000	90.000



ref.: **S1903&**



**CON BORDE O SIN BORDE**

## Electrosoft latex beige (VARIOS)

■ Guante de protección eléctrica fabricado en latex natural que ofrece una protección de 500 a 36.000 Voltios según la clase. El modelo con borde vuelto bicolor se utiliza como indicador del desgaste en la totalidad del guante.

■ Tallas: \*7a11 \*\*8a11 \*\*\*9a11 \*\*\*\*10y11

■ Norma: EN 60903

■ Ped. Mín.: 1 par

- ref.:S1903 ■ Electrosoft latex Clase 00 Beige ■ /par
- ref.:S1907 ■ Electrosoft latex Clase 0 Beige ■ /par
- ref.:S1908 ■ Electrosoft Clase 0 borde enrollado ■ /par
- ref.:S1912 ■ Electrosoft latex Clase 1 Beige ■ /par
- ref.:S1913 ■ Electrosoft Clase 1 borde enrollado ■ /par
- ref.:S1921 ■ Electrosoft latex Clase 2 Beige ■ /par
- ref.:S1922 ■ Electrosoft Clase 2 borde enrollado ■ /par
- ref.:S1931 ■ Electrosoft latex Clase 3 Beige ■ /par
- ref.:S1932 ■ Electrosoft Clase 3 borde enrollado ■ /par
- ref.:S1941 ■ Electrosoft latex Clase 4 Beige ■ /par
- ref.:S1942 ■ Electrosoft Clase 4 borde enrollado ■ /par

ref.: **S2899**



**SE USAN SOBRE LOS ANTERIORES**

## Sobreguante Overglove HT

■ Recomendación: La función de los sobreguantes es proteger los guantes aislantes Electrosoft contra los riesgos mecánicos y contra el arco eléctrico. Para asociar con los guantes Electrosoft de alta tensión 20 KV - 30 KV - Electrosoft Látex ref. S1921 y Electrosoft Látex ref. S1931.

■ Tallas: única

■ Ped. Mín.: 1 par

■ Precio: /par

■ Sobreguante para media tensión :

- ref.:S2898 ■ Sobreguante Overglove MT ■ /par

ref.: **S2001&**



**TAMBIÉN PROTECC. MECÁNICA**

## Composite Naranja (VARIOS)

■ Guantes de composite de látex natural sobre soporte interlock de algodón sin necesidad de utilizar sobreguantede cuero, alta resistencia mecánica. Capa exterior de policloropreno. Grosor 1.1 mm. Longitud 36 cm.

■ Tallas: Única

■ Norma: EN 60903

■ Ped. Mín.: 1 par

■ Opciones / modelos :

- ref.:S2015 ■ Composite Clase 0 Naranja Flokado ■ /par
- ref.:S2012 ■ Composite Clase 00 Naranja Flokado ■ /par
- ref.:S2017 ■ Composite Clase 1 Naranja ■ /par
- ref.:S2027 ■ Composite Clase 2 Naranja ■ /par