

# EPI

Equipos de Protección Individual



EDICIÓN 2020  
prolians.es



**PROLIANS**  
METALCO SAFETY



**PROLIANS**

METALCO SAFETY



# PROTECCIÓN DE **LAS MANOS**

# PROTECCIÓN DE LAS MANOS

■ Piel .....	76
■ Textil inducción .....	78
■ Corte .....	87
■ Estanco / químico .....	92
■ Térmico .....	99
■ Alimentación .....	104
■ Riesgos eléctricos .....	107

## PIEL

### CABRA

#### HANDSKIN COLORADO ALGODÓN/FLORES CABRA

70CA

**Mantenimiento ligero.**

Guante piel flor cabra en palma y primera falange.

Dorso textil 100% algodón crudo.

Elástico de ajuste en el dorso.

Excelente destreza.

Ofrece una buena ventilación de la mano gracias al dorso de algodón.



Código	Talla
615799	7
615807	8
615815	9
615823	10



#### HANDSKIN OREGON ALGODÓN/CABRA

70CA

**Mantenimiento ligero.**

Guante piel flor cabra en palma y primera falange.

Dorso textil 100% algodón rojo.

Elástico de ajuste en el dorso.

Flexible y confortable.

Ofrece una buena ventilación de la mano gracias al dorso de algodón.



Código	Talla
623546	7
623553	8
623561	9
623579	10



#### AC 56B

70CA

**Guante riesgo mecánico ligero.**

Guante piel flor cabra gris, con dorso de algodón.

Grosor: 0,5 - 0,9 mm y puño elástico.



Código	Talla
632505	6
617068	7
617076	8
617084	9
617092	10



### VACUNO

#### HANDSKIN KANSAS

70CA

**Mantenimiento general.**

Guante piel flor vacuno.

Elástico de ajuste en el dorso y ribete color según talla.

Excelente resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
615716	8	NATURAL
615724	9	
615732	10	



#### HANDSKIN ARIZONA

70CA

**Mantenimiento.**

Guante de cuero flor vacuno en la palma y el dorso de cuero crupón.

Montaje americano.

Elástico sobre el dorso.

Ribete de acabado.

Excelente resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
615534	8	NATURAL
615542	9	
615559	10	



## GUANTE FLOR VACUNO FIRST 70CA

### Guante riesgo mecánico.

Guante americano, palma y dorso cuero flor vacuno color natural.

Elástico sobre el dorso de la mano.

Ribete de acabado.

Montaje dorso palmeado.

Garantizado sin silicona.

Guante de protección de categoría II contra los riesgos mecánicos únicamente.

Longitud: 24,5 a 27,5 cm según la talla.

Espesor cuero: 0,8 a 1.0 mm.



Código	Talla	Color
700013	8	NATURAL
700021	9	
700039	10	
752410	11	



## TB 200 BB 70CA

### Guante americano flor.

Guante piel flor vacuno.

Con cartera azul engomada.

Ajuste con elástico en el dorso de la mano.

Espesor entre 1,1 mm y 1,3 mm.

APLICACIÓN: Agricultura, carga y descarga, mantenimiento industrial.



Código	Talla	Color
376640	9	GRIS
376657	10	AZUL



## TB 160 IBSZ 70CA

### Guante flor vacuno.

Con ribete de tela en la muñeca.

Ajuste con elástico en el dorso de la mano.

Espesor de la piel entre 0,8 mm y 1 mm.

Código	Talla	Color
690081	7	GRIS
690099	8	
690107	9	
690115	10	



## SERRAJE

## HANDSKIN TEXAS 70CA

Guante en crupón de cuero vacuno natural.

Con refuerzos en color verde en la palma, el pulgar y el índice.

Elástico sobre el dorso.

Excelente resistencia a la abrasión y la perforación.

Protección del antebrazo.



Código	Talla	Color
671321	Única	ROJO



## 201SLR

70CA



### Guante serraje americano.

Guante piel vacuno.  
Con dorso y cartela de lona rayada.  
Ajuste con elástico en el dorso de la mano.

Código	Talla	Color
664367	9	GRIS



## SKIN CUT 715

70CA



### Protección corte 5 + Temperatura contacto.

Guante textil de polietileno de altas prestaciones (HPPE) negro y blanco sin costuras.  
Recubierto en cuero crupón de vacuno en la palma y la punta de los dedos.  
Puño textil elástico.  
Nivel de protección elevado contra los cortes.  
Se adapta a trabajos en ambientes aceitosos.

Código	Talla	Color
748939	8	GRIS
748947	9	GRIS



## 205 KV

70CA



### Guante riesgo mecánico.

Guante de serraje vacuno crupón con refuerzo interior serraje palma y dedos, cosido con hilo de Kevlar.  
Grosor: 1,5 mm.  
Cartera blanca engomada.

Código	Talla	Color
336420	9	GRIS



## 202RB

70CA



### Guante riesgo mecánico.

Guante de serraje vacuno gris con refuerzo de serraje rojo en palma, pulgar e índice.  
Lona blanca y forro interior en palma.  
Grosor: 1,1 a 1,3 mm.  
Cartera blanca engomada.

Código	Talla
445270	8
376665	9
376673	10



## TEXTIL INDUCCIÓN

### SIN RECUBRIMIENTO / PUNTOS EN PALMA

## 212

70CB



### Guante algodón/poliéster ambidiestro.

Guante textil de algodón poliéster sin costuras.  
De utilización ambidiestra.  
Galgá 7.  
Peso 65 g / par. Puño elástico.

Código	Talla	Color
364836	7	GRIS
117440	9	



## 212 P

70CB



### Guante algodón/poliéster con puntos PVC en palma.

Algodón fibra natural que proporciona confort y permite la transpiración.  
Poliéster confiere resistencia al desgarro.  
Ambidiestro.  
Lavable a máquina.  
Uso bajo guante.  
Ribete de color para indicar la talla.  
Con puntos de PVC en palma.  
Galgá 7 peso 72 g / par.

Código	Talla	Color
616102	7	GRIS
612127	9	



**211** 70CB

**Guante algodón sin recubrimiento.**

Algodón fibra natural 100%, muy absorbente.  
No provoca alergias.  
Transpirable.  
Buena resistencia mecánica, confortable.  
Puño elástico para mayor ajuste en muñeca.  
Peso 20 g / par.



Código	Talla	Color
635425	7	CRUDO
374066	9	



**211 A** 70CB

**Guante algodón sin recubrimiento.**

Algodón fibra natural 100%, muy absorbente.  
No provoca alergias.  
Transpirable.  
Buena resistencia mecánica, confortable.  
Puño elástico para mayor ajuste en muñeca.  
Peso 33 g / par.



Código	Talla	Color
659953	7	CRUDO
444109	9	



## PU

**HANDLITE 100B** 70CB

**Especial ensamblaje.**

Guante textil de poliamida blanco sin costuras.  
Puntas de los dedos con recubrimiento de poliuretano blanco.  
Puño textil elástico.  
Suciedades totalmente visibles.  
Excelente ventilación de la mano.



Código	Talla	Color
622886	6	BLANCO
622894	7	
622902	8	
622910	9	

**HANDLITE 200B** 70CB

**Mantenimiento ligero y montaje de precisión en ambientes secos. Montaje de componentes electrónicos. Manipulación de piezas delicadas.**

Guante de punto de poliamida blanco con recubrimiento en palma de PU blanco, puño elástico.  
Mantenimientos de precisión en ambientes secos.



Código	Talla	Color
615567	6	BLANCO
615575	7	
615583	8	
615591	9	
615609	10	



**HANDLITE 200G** 70CB

**Mantenimiento ligero y montaje de precisión en ambientes secos o sucios. Montaje de componentes electrónicos. Manipulación de piezas delicadas.**

Guante textil de poliamida gris sin costuras.  
Recubierto de poliuretano gris en la palma y el dorso de los dedos.  
Puño textil elástico.  
Confortable y con buena destreza.  
Excelente ventilación de la mano.  
Excelente resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
615740	6	GRIS
615757	7	
615765	8	
615773	9	
615781	10	

## ULTRANE PU 548

70CB

### Guante riesgo mecánico ligero.

Destreza y sensibilidad óptimas para una protección ligera.

Guante fino: excelente sensibilidad táctil.

Absorción del sudor asegurada gracias a la estructura celular del poliuretano, además, la textura especialmente abierta del relleno ayuda a mejorar la ventilación de la mano.

Forma anatómica: guante de precisión.



Código	Talla	Color
399584	6	NEGRO
399600	7	
399634	8	
399642	9	
399675	10	



## ULTRANE PU 549

70CB

### Guante riesgo mecánico ligero.

Destreza y sensibilidad óptimas para una protección ligera.

Guante fino: excelente sensibilidad táctil.

Absorción de la transpiración asegurada por la estructura celular del poliuretano.

Adicionalmente, la textura abierta del forro específico ayuda a mejorar la ventilación de la mano.

Forma anatómica: buen ajuste para una mayor precisión.



Código	Talla	Color
643544	6	BLANCO
643551	7	
643569	8	
643577	9	
643585	10	



## ULTRANE PU 551

70CB

### Manipulaciones finas o ligeras.

El líder para las manipulaciones finas o ligeras.

Excelente resistencia a la abrasión: duración más larga.

Finura del guante: sensibilidad táctil extrema.

Absorción del sudor asegurada gracias a la estructura celular del poliuretano.

Comodidad de un tejido sin costuras.



Código	Talla	Color
142372	6	GRIS
142539	7	
142562	8	
142711	9	
142745	10	



## SENSILITE PU 48-100

70CB

### Montaje y manipulación de pequeños componentes.

Guante textil de nylon sin costuras.

Recubierto de poliuretano en la palma y la punta de los dedos.

Puño elástico.

Buen confort para el usuario.

Buena resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
748780	6	BLANCO
633313	7	
633321	8	
633339	9	
647297	10	



## HYFLEX PU 11-600

70CB

### Guante riesgo mecánico con recubrimiento de PU.

Destreza y sensibilidad insuperable para las manipulaciones más delicadas.

Los guantes industriales HyFlex® 11-600- 11-601 y 11-605 de Ansell fueron diseñados para aplicaciones leves y delicadas en entornos secos que requieran la máxima destreza.

Como una segunda piel, permiten una manipulación confortable y precisa de objetos pequeños.

También garantizan la protección del producto frente a posibles restos del guante y a la contaminación con otros productos.

Cuando sus operarios necesiten precisión y/o una manipulación limpia, los guantes HyFlex® 11-600, son la respuesta.

Código	Talla
344259	9
344275	10



## SENSILITE PU 48-101 70CB

### Montaje y manipulación de pequeños componentes.

Guante textil de nylon sin costuras.  
Recubierto de poliuretano en la palma y la punta de los dedos.  
Puño elástico.  
Buen confort para el usuario.  
Buena resistencia a la abrasión.



**Ansell**

Código	Talla	Color
208918	6	NEGRO
208967	7	
209015	8	
209023	9	
209031	10	

## SENSILITE PU 48-120 70CB

### Montaje y manipulación de pequeños componentes.

Guante textil de poliéster sin costuras.  
Recubierto de poliuretano en la palma y la punta de los dedos.  
Puño elástico.  
Ofrece un buen agarre, destreza y confort al usuario.  
Buena resistencia a la abrasión y al desgarro.

Código	Talla	Color
633503	6	BLANCO
633511	7	
767467	8	
633529	9	
767475	10	



**Ansell**

## SHOWA PU B0600 70CB

### Guante riesgo mecánico ligero.

Ajuste preciso para máxima sensación.  
Diseñado para aplicaciones de precisión.  
Proporciona la máxima sensibilidad al tacto.  
El recubrimiento es permeable, lo que permite que las manos respiren.  
Revestimiento calibre 13 tejido de nylon sin costuras.  
Puntas de los dedos recubiertas de poliuretano.  
Revestimiento blanco con recubrimiento blanco.

Código	Talla	Color
737502	S	BLANCO
737510	M	
737528	L	
737536	XL	



**SHOWA**

## SHOWA B0610 70CB

### Guante nylon sin recubrimiento.

Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo.  
Destreza óptima y conservación de la sensibilidad.  
Minimiza el riesgo de alergias.  
No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel.  
Gran libertad de movimiento del puño.  
Sin revestimiento.  
Puño elástico. Acabado estándar.  
Sin tratamiento.  
Tejido sin costuras.

Código	Talla
761981	M
761999	L
762005	XL



**SHOWA**

## 500 URETAN NG2P 70CB

### Guante riesgo mecánico ligero.

Poliéster fibra sintética muy resistente a la abrasión.  
Menor elasticidad y absorción de la sudoración que la poliamida. Sin costuras proporciona mayor comodidad y evita las irritaciones.  
Recubrimiento de poliuretano negro.  
Material sintético de excelente elasticidad y destreza.  
Proporciona un alto nivel de resistencia a la abrasión.  
Galga 13 y puño elástico.

Código	Talla
726786	6
726794	7
726612	8
726638	9
726646	10



**GROUP TB**



## NITRILO

### HANDLITE 300N NITRILO

70CB

**Mantenimiento ligero en ambientes húmedos, grasientos y sucios.**

Guante textil de poliamida gris sin costuras. Inducción de nitrilo en la palma y la cara de los dedos. | Puño textil elástico. Excelente resistencia a la abrasión. Buena ventilación de la mano. Ideal para la manipulación de piezas grasientas y aceitosas.

**OPSIAL**



Código	Talla	Color
615617	6	GRIS NEGRO
615625	7	
615633	8	
615658	9	
615666	10	



### HANDLITE 400N NITRILO

70CB

**Mantenimiento ligero en ambientes secos o ligeramente aceitosos. Montaje de precisión.**

Guante textil de poliamida blanca sin costuras. Recubrimiento de espuma de nitrilo gris en la palma y la cara de los dedos. Puño textil elástico. Buena resistencia a la abrasión y al desgarro. Buena ventilación de la mano. Confort y destreza óptimo.

**OPSIAL**



Código	Talla	Color
622928	6	BLANCO GRIS
622936	7	
622944	8	
622951	9	



### ACTIVGRIP ADVANCE

70CB

**Manipulación de piezas grasientas o aceitosas.**

Guante textil de nylon púrpura sin costuras. Recubrimiento de nitrilo negro (Microfinish) en la palma y la cara de los dedos. Puño textil elástico. Palma impermeable a los aceites. Agarre excepcional incluso con aceite. La tecnología Microfinish permite evacuar los fluidos para asegurar el máximo agarre en superficies deslizantes. Confort y destreza óptimo.

**OPSIAL**



Código	Talla	Color
623215	7	NEGRO
623223	8	
623231	9	
623249	10	



### ULTRANE NITRILO 553

70CB

**Manipulaciones finas o ligeras en entornos sucios y aceitosos.**

Guante textil de poliamida sin costuras. Recubrimiento de nitrilo en la palma y los dedos. Puño elástico. Buena ventilación en el dorso de la mano. Excelente resistencia a la abrasión. Excelente sensibilidad táctil.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
143982	6	NEGRO
144196	7	
144261	8	
144279	9	
144311	10	



### ULTRANE NITRILO 500

70CB

**Guante riesgo mecánico ligero para entornos aceitosos.**

Resistente al aceite, evita la penetración del aceite y reduce el riesgo de sufrir dermatitis. El recubrimiento Grip & Proof asegura un agarre excelente en entornos aceitosos y reduce el esfuerzo muscular, incrementando la productividad del operario. Excelente resistencia a la abrasión gracias al recubrimiento de nitrilo. Menor coste en consumo de guantes gracias a la mayor durabilidad.

ISO 13997:3 4N

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla
702316	7
702324	8
702332	9
702340	10



### HYFLEX NITRILO 11-800

70CB

**Guante mecánico espuma de nitrilo.**

El producto estrella Ansell, HyFlex® 11-800, el guante de espuma de nitrilo original, ahora mejor que nunca. Una solución altamente versátil para operaciones de montaje de precisión y la manipulación general, ofrece el equilibrio perfecto entre confort, destreza y protección. Su avanzada tecnología de tejido permite un mayor estiramiento y flexibilidad en áreas de gran tensión: la mano se mueve con más libertad, mejorando el confort y reduciendo la fatiga de las manos. Antiestático según EN1149.

**Ansell**



Código	Talla
313965	6
313973	7
313981	8
313999	9
314005	10



**Ansell**

## HYFLEX NITRIL 11-801

70CB

### Guante mecánico espuma de nitrilo.

Magnífica destreza y durabilidad en unos guantes muy duraderos. Los guantes Ansell HyFlex® 11-801 son ideales para aplicaciones secas o ligeramente aceitosas donde se requiera una cierta protección mecánica y altos niveles de tacto durante la manipulación. Son muy aconsejables para aplicaciones de montaje ligero, así como para las necesidades de logística y almacén. Gracias al uso del tejido elástico spandex se evita el riesgo de alergias al látex, y el revestimiento sin silicona reduce la posible contaminación de los productos. Antiestático según EN1149. Para aplicaciones especiales.

Código	Talla
710012	6
710020	7
710038	8
710046	9
710053	10
769612	11



3131A



**Ansell**

Código	Talla
710061	6
710079	7
710087	8
710095	9
710103	10



4131A

## HYFLEX NITRIL 11-840

70CB

### Guante mecánico espuma de nitrilo.

Gran durabilidad y ajuste superior para una manipulación de precisión en aplicaciones abrasivas.

FORTIX™, el resistente revestimiento de espuma de nitrilo de 1,1 mm (pendiente de patente) ofrece un nivel de protección contra la abrasión EN 4, con hasta dos veces la resistencia a la abrasión de otros guantes ligeros y tejidos parcialmente recubiertos.

El revestimiento FORTIX™ es un 20% más transpirable que formulaciones anteriores: manos más frescas y más secas, y menos sudor.

Ajustándose al contorno natural de la mano, el forro anatómico, como una segunda piel, crea una experiencia de uso más cómoda: en la base del meñique (un confort añadido), en las puntas de los dedos (más tacto), y por la palma (mayor destreza).

Ofreciendo un buen equilibrio entre protección contra la abrasión, confort y alta destreza, el guante HyFlex® 11-840 es una solución ideal para operarios que deben cambiar de una tarea a otra.

Sin silicona: significa que no hay transferencia de contaminantes de silicona a las piezas metálicas antes del proceso de pintura.

## NITROTOUGH N110

70CB

### Ideal para el ensamblaje y la manipulación en general.

Guante textil de nailon sin costuras. Puño textil elástico. Recubierto de nitrilo en la palma y punta de los dedos. Dorso ventilado. Buen agarre y destreza.

Código	Talla	Color
670562	7	
670570	8	
670596	9	
670604	10	



3121A



**Ansell**

## SHOWA 265R NITRIL

70CB

### Guante mecánico ligero.

Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo.

Protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y mantiene la sensación táctil.

Transpirables en el dorso para reducir la sudoración.

Minimiza el riesgo de alergias.

Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado.

No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel.

Puño bien protegido.

Revestimiento en la palma, puño elástico con acabado estándar.

Sin tratamiento, forma anatómica y tejido sin costuras.

Código	Talla
336487	S
405399	M
405407	L
405415	XL



3131X



**SHOWA**

## SHOWA 370B NITRILLO

70CB

### Guante riesgo mecánico nitrilo liso.

Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo. Protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y sólido.

Transpirables en el dorso para reducir la sudoración. Minimiza el riesgo de alergias, su diseño facilita los movimientos y el uso continuado, no produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel y de color resistente a la suciedad.

Revestimiento en la palma de nitrilo, puño elástico, acabado estándar y sin tratamiento.

Forma anatómica y tejido sin costuras.



Código	Talla
341503	6
99739	7
99770	8
99887	9
137505	10



## SHOWA 380 NITRILLO

70CB

### Guante riesgo mecánico ligero nitrilo espumoso.

Recubrimiento resistente a aceites que asegura un óptimo y duradero agarre tanto en ambientes secos como húmedos, diseño ligero que brinda máxima comodidad y destreza.

Recubrimiento de nitrilo que reduce riesgo de alergias, el puño previene que partículas entren en el guante y el dorso abierto asegura la transpiración.

Imita la curvatura de la mano humana para evitar fatiga y no causa irritación en la piel. Agarre de esponja de nitrilo, puño elástico y terminado con relieve.

Forro de nailon sin costuras.



Código	Talla
609412	6
609420	7
609438	8
609446	9



## RECUBRIMIENTO 3/4 O TOTAL



## HANDLITE 303N

70CB

### Mantenimiento y montaje de precisión en ambientes húmedos, grasientos o sucios.

Guante textil de poliamida gris sin costuras.

Recubierto de nitrilo en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso de la mano.

Para una protección de contacto con piezas aceitosas.

Puño textil elástico.

Una mayor protección de nitrilo para una mejor protección.



Código	Talla	Color
622993	6	
623009	7	
623017	8	
623025	9	
623033	10	



## SHOWA 376R NITRILLO

70CB

### Guante riesgo mecánico nitrilo foam.

Guante flexible y sólido que permite trabajar con una gran destreza y presenta una gran resistencia frente a los desgarros, conserva un ajuste perfecto y protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre óptimo y duradero.

Impermeabilidad para trabajos en entornos húmedos o con grasa, y una mayor resistencia a la abrasión que incrementa su vida útil, minimiza el riesgo de alergias y tiene un diseño que facilita los movimientos y el uso continuado, no produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel.

Puño bien protegido.

Revestimiento 3/4 con refuerzo complementario en la palma, puño tejido reforzado con ribete.

Acabado estándar y sin tratamiento.

Forma anatómica.

Tejido sin costuras de algodón/nailon.



Código	Talla
739755	6
739763	7
739771	8
739789	9
739797	10



## HANDGRIP VIZ

70CB

### Guante mecánico ligero.

Guante tejido de poliéster amarillo, galga 13 sin costuras recubierto de poliuretano negro de base acuosa. Inducción de poliuretano negro en base acuosa (sin solventes DMF) sobre la palma, los dedos y parcialmente el dorso. Puño elástico. La ausencia de costuras y el dorso ventilado, proporcionan un gran confort. Buena resistencia al desgarro y abrasión. Longitud: 22 a 27 cm según las tallas.

**OPSIAL**



Código	Talla
673491	8
673509	9



## SHOWA 377 NITRIL

70CB

### Guante riesgo mecánico cubierto nitrilo foam.

Ofreciendo protección contra una amplia gama de químicos, el SHOWA 377 es un excelente guante por su buen agarre, flexibilidad y durabilidad, que le permite manejar los trabajos más pesados con facilidad, incluso en los ambientes más resbalosos. Recubrimiento delgado de nitrilo azul que ofrece protección a salpicaduras contra una gran variedad de sustancias químicas. Su palma recubierta de espuma de nitrilo brinda excelente agarre incluso en aplicaciones con aceite, ofreciendo protección y comodidad. Forro calibre 13 tejido sin costuras. Palma recubierta de espuma de nitrilo absorbente y totalmente recubierto de nitrilo. Puño elástico con codificación de colores.

**SHOWA**



Código	Talla
739805	6
739813	7
739821	8
739839	9
739847	10



## TITAN 383

70CB

### Manipulación de piezas grasientas o aceitosas. Mantenimiento ligero.

Guante textil de algodón sin costuras. Recubierto de nitrilo liso en su totalidad. Puño elástico de punto. Excelente resistencia a la abrasión. Buena protección contra la humedad y las proyecciones de aceites y grasas.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
--	7	AMARILLO
753491	8	
673434	9	
753509	10	



## TITAN 397

70CB

### Mantenimiento en la industria automovilística, material eléctrico, construcción, etc...

Guante textil de algodón sin costuras. Recubrimiento de nitrilo en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso. Puño elástico. Buena ventilación de la mano. Excelente resistencia a la abrasión.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
140434	6	AMARILLO
140863	7	
141176	8	
141200	9	
142034	10	



## MANTENIMIENTO PESADO

## HANDGRIP C150

70CB

### Mantenimiento general, construcción, logística, jardinería, etc...

Guante textil de algodón/poliéster gris sin costuras. Inducción de látex naranja en la palma y la primera falange de los dedos. Puño textil elástico. Buena resistencia a la abrasión y al corte. Excelente resistencia al desgarro. Confort y destreza óptimo.



**OPSIAL**



Código	Talla	Color
615674	8	NARANJA
615682	9	
615690	10	

## TITAN 385

70CB

### Riesgo mecánico pesado puño seguridad.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.  
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).  
Excelente resistencia a aceites y grasas.  
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo.



Código	Talla
399501	8
399519	9



## TITAN 388

70CB

### Riesgo mecánico pesado puño seguridad.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.  
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).  
Excelente resistencia a aceites y grasas.  
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo.



Código	Talla
150490	8
150920	9
640334	10



## TITAN 391

70CB

### Riesgo mecánico pesado puño de punto.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.  
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).  
Excelente resistencia a aceites y grasas.  
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo, con puño elástico y parcialmente cubierto.



Código	Talla
144386	6
144394	7
144659	8
145946	9
628578	10



## TITAN 392

70CB

### Riesgo mecánico pesado puño de punto.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.  
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).  
Excelente resistencia a aceites y grasas.  
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo, puño elástico y totalmente cubierto.



Código	Talla
146951	8
146977	9
631770	10



## HYCRON 27-600

70CB

### Mantenimiento general y trabajos exigentes.

Guante textil de algodón sin costuras.  
Recubierto de nitrilo en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso.  
Puño de punto elástico.  
Excelente resistencia frente al desgaste y los cortes.  
Alto rendimiento mecánico.



Código	Talla	Color
137687	8	AZUL
313742	9	
313759	10	



## HYCRON 27-602

70CB

### Guante riesgo mecánico.

Guante con recubrimiento de nitrilo sobre jersey de punto. Un guante robusto para actividades pesadas: tres veces más duradero que los guantes de piel más resistentes.  
Fórmula de nitrilo exclusiva de Ansell.  
Excepcional resistencia a objetos cortantes y abrasivos. Más resistente y más flexible que el PVC.  
Muy resistente a la penetración de grasa o aceite. No se deteriora como el cuero o el algodón.  
Fabricado sin siliconas.  
Garantía de limpieza para metalurgia y automoción.  
Gama muy completa de estilos, longitudes y tamaños.  
Siempre encontrará la combinación ideal de características para cada aplicación.



Código	Talla
313916	9
313924	10



## NITROTOUGH N650

70CB

### Guante mecánico nitrilo pesado.

Acabado con soporte para trabajos muy exigentes. Guante de nitrilo con soporte. Forro flocado indesmalleable de algodón 100%. Totalmente recubierto. Resistente y flexible, excelente resistencia a la abrasión.

**Ansell**



4221

Código	Talla
721134	8
725374	9
725382	10

## SHOWA 350R NITRILO

70CB

### Guante riesgo mecánico.

Guante flexible y sólido que permite trabajar con una gran destreza y presenta una gran resistencia frente a los desgarros, protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y sólido. Transpirables en el dorso para reducir la sudoración y superficie que garantiza una mayor sensibilidad para un mejor agarre.

Mantenimiento de la higiene. | Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado, no produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel. | Revestimiento en la palma de nitrilo rugoso, puño elástico, acabado rugoso en toda la superficie y forma anatómica. Tejido sin costuras.

**SHOWA**



4132X

Código	Talla
710707	7
306217	8
306233	9
306258	10

## CORTE

### PU

## HANSAFE 610G

70CB

### Manipulación de piezas metálicas cortantes. Manipulación de vidrio.

Guante textil de nailon/Dyneema Diamond Spandex gris sin costuras. Recubrimiento de poliuretano gris en la palma y el dorso de los dedos. Puño textil elástico. Destreza óptima. Adaptado a los ambientes sucios. Buena resistencia al corte, a la abrasión y al desgarro.



**OPSIAL**

Código	Talla	Color
679738	6	GRIS
690289	7	
705038	8	
770321	9	
770347	10	
770354	11	



3342B

## HANSAFE 605J PLUS

70CB

### Guante riesgo cortes.

Guante textil en fibras de polietileno de alta densidad, amarillo, sin costuras, galga 13. Soporte textil sin costuras, ofrece un excelente confort, recubrimiento de poliuretano gris en la palma y cara de los dedos. | Forma anatómica, puño elástico de 8 cm para una mejor protección. Buena resistencia al corte. Tejido en fibras de poliuretano de alta densidad. | Recubrimiento de poliuretano en gris y longitud de 22 a 27 cm.

**OPSIAL**



4343

Código	Talla
618728	6
618736	7
618744	8
618751	9
618769	10

## KRYTECH PU 557R

70CB

### Refuerzo intradado.

Guante anticorte para manipulaciones complicadas en entornos razonablemente limpios. Apto para trabajos de larga duración: excelente resistencia a la abrasión. Excelente destreza gracias a la forma anatómica. Ergonómico, reduce la fatiga de la mano. Parche de nitrilo en las zonas más expuestas de la mano, para una mayor durabilidad.

ISO 13997:5,3N

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



CAT II 4343B

Código	Talla
752477	6
752485	7
752493	8
752501	9
752519	10
752527	11

## KRYTECH PU 579

70CB

### Guante riesgo de corte.

Protección estándar para manipulación complicada en entornos razonablemente limpios. Apropriados para llevarlos a largo plazo: excelente resistencia a la abrasión. Destreza excelente: forma anatómica. Ergonómicos para reducir la fatiga de la mano. Excelente sensibilidad táctil gracias a la extrema finura del guante.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla
675314	6
675322	7
675330	8
675348	9
675355	10



4342B

## HYFLEX 11-518

70CB

### Guante ligero resistente a los cortes.

Guante textil de nailon/Spandex/Dyneema sin costuras. Recubierto de poliuretano en la palma y la cara de los dedos. Puño de punto elástico. Buena resistencia a los cortes. Alto rendimiento mecánico.

**Ansell**



Código	Talla	Color
737221	8	AZUL
737239	9	
737247	10	



3X31B

## PU800

70CB

### Guante anticorte.

Excelente adaptabilidad gracias a su elasticidad. Forro tejido sin costuras de polietileno de alta tenacidad / poliéster, galga 13. Recubrimiento de poliuretano gris en la palma. Puntos finos y elásticos, para un magnífico confort. Puño con entramado de látex para garantizar un buen ajuste. Alta flexibilidad y destreza para un confort óptimo durante su uso. Excelente resistencia a la abrasión y al corte.

**Ansell**



Código	Talla
692863	8
692871	9
683185	10



4342

## HANDSAFE 700G

70CB

### Manipulación de piezas metálicas cortantes, industria del vidrio, automoción, etc...

Guante textil de fibras de polietileno de alta densidad y fibras minerales sin costuras. Recubierto de poliuretano gris en la palma y el dorso de los dedos. Puño textil elástico. Máximo nivel de resistencia al corte.

**OPSIAL**



Código	Talla	Color
615468	6	GRIS
615492	7	
615500	8	
615518	9	
615526	10	



4X42C

## KRYTECH PU 586

70CB

### Guante anticorte.

Guante anticorte soporte textil de fibras HDPE con recubrimiento en palma de poliuretano. Resistencia al corte de nivel 5 con gran destreza, comodidad y flexibilidad gracias al ajuste óptimo. El rendimiento del guante está garantizado después de 3 ciclos de lavado en máquina lavadora (ver condiciones de lavado y de secado). **ISO 13997:18,6N**

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla
679670	6
673822	7
673830	8
673848	9
673855	10



4X43D

## HYFLEX PU 11-735

70CB

### Guante anticorte.

El nuevo hilo INTERCEPT™ resistente al corte ha sido sometido a pruebas para cumplir o incluso superar los estándares de la industria. Esta tecnología de Ansell ofrece la mejor protección contra cortes y más confort y destreza. El diseño del revestimiento de la palma mejora el agarre de las piezas, aporta más durabilidad al guante en condiciones abrasivas y permite que el reverso de la mano transpire. El revestimiento gris enmascara la suciedad en entornos de trabajo sucios.

**Ansell**



Código	Talla
761759	6
761767	7
744201	8
744219	9
744227	10



4X43C



## 401G2 DYN 70CB

### Guante riesgo de corte.

HPPE fibra de polietileno de alta densidad, a igual peso es 10 veces más resistente que el acero.

Gran resistencia al corte y a la abrasión.

Recubrimiento en poliuretano, material sintético de excelente elasticidad y destreza.

Permite la transpiración.

Galga 13.

Puño elástico.



Código	Talla
777847	6
722199	7
722207	8
722215	9
722223	10



## NITRILO

## SHOWA S-TEX 376 HAGANE 70CC

### Guante riesgos de corte.

La durabilidad se une a la comodidad en el S-TEX 376 de SHOWA, resistente a cortes y líquidos. Diseñado con nuestra revolucionaria tecnología Hagane Coil, todos los guantes son resistentes a cortes Nivel 4 ANSI, y se adaptan a la anatomía de sus manos naturalmente, para máxima precisión.

Resistencia a cortes Nivel 4 ANSI, impermeable hasta el final del área recubierta.

Agarre óptimo en condiciones húmedas y secas.

Diseño de dorso abierto con palma respirable.

Se adapta naturalmente a la anatomía de la mano para máxima protección.

Tecnologías Hagane Coil y recubierto revestimiento de acero inoxidable.

Base 3/4 de nitrilo.

Agarre de espuma.



Código	Talla
673996	6
688986	7
732040	8
732057	9
725416	10



## KRYNIT 582 70CB

### Mantenimiento en ambientes húmedos, manipulación del vidrio y láminas metálicas.

Guante textil a base de fibras de HDPE sin costuras.

Recubierto de nitrilo GRIP&PROOF en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso de la mano.

Puño elástico.

Excelente resistencia a la abrasión y al corte.

Garantizado sin DMF.



Código	Talla	Color
707323	7	
695262	8	AZUL
695254	9	NEGRO
707331	10	



## HYFLEX PU 11-651 70CB

### Guante anticorte.

Excelente confort y destreza con los mayores niveles de protección contra cortes.

Guante tejido sin costuras, galga 13.

Fabricado de polietileno de alta tenacidad/Lycra® con fibras de alto rendimiento y tecnología de tricotado Techcor®.

Puntos finos, muy elásticos y cómodos.

Recubrimiento de poliuretano negro sobre la palma.

Magnífico confort y destreza.

El mayor nivel de protección contra cortes (nivel 5).

Buena resistencia a la abrasión.



Código	Talla
695965	7
695973	8
695981	9
695999	10



## SHOWA S-TEX KV3 HAGANE

70CB

### Guante riesgo de corte.

Guante flexible, de fácil mantenimiento y muy duradero que protege de una forma óptima frente a los cortes.  
Protege la mano en entornos húmedos o frente a las agresiones de detergentes o alcoholes. | Transpirables en el dorso para reducir la sudoración. | Superficie que garantiza una mayor sensibilidad y un mejor agarre. | Mantenimiento de la higiene.  
Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado.  
No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel. | Puño bien protegido. | Revestimiento en la palma, puño elástico y acabado rugoso en toda la superficie. | Tratamiento antibacteriano y antiolor.  
Fibra de kevlar con poliéster y acero inoxidable.  
Forma anatómica. | Tejido sin costuras.



SHOWA

Código	Talla
675876	7
730465	8
730473	9
730481	10



GROUP  
**TB**



Ansell

Código	Talla
608695	7
610139	8
610147	9
610154	10



## TUFFALENE 487 TFLN

70CB

### Guante riesgo de corte.

Guante tejido Tuffalene y fibra de vidrio gris sin costuras.  
Recubrimiento látex azul en palma. | Galga 13.  
Puño elástico.

Código	Talla
658229	8
727644	9
727693	10



## HYFLEX 11-425

70CB

### Guante anticorte con alimentaria.

Revestimiento exterior de una mezcla de compuesto sintético de base acuosa en color gris ergonómico en la palma. | Fabricado sin siliconas y sin DMF. | El mayor nivel de protección contra cortes (Nivel 5). | Excelente resistencia a la abrasión. | Recubrimiento exterior innovador y ecológico, según un proceso a base de agua. | Certificado conforme a las normas EN420 (Requisitos generales) y EN388 (Riesgos mecánicos) por el laboratorio homologado CTC (Centre Technique Chaussure maroquinerie).  
Este guante está marcado con un punto indicador (naranja) parte de un código de colores correspondiente al nivel de corte según la escala: 1 (verde), 3 (naranja), 5 (rojo).

## CORTE ESPECIALES

## KRYTECH 840

70CB

### Guante anticorte y térmico.

Guante para manipulación de objetos pesados y cortantes en entornos acuosos.  
El mayor nivel de protección contra cortes y buen aislamiento térmico.  
Buena sujeción para coger piezas de manera segura, gracias al adherente antideslizante.  
Buena resistencia a la perforación.  
**ISO 13997:19,8N**

Código	Talla
771550	7
639534	8
639542	9
639559	10



MAPA  
PROFESSIONNEL

## HYFLEX 11-350

70CB

### Guante anticorte textil.

Guante sin costuras de galga 10, peso medio.  
Tejido a partir de fibras de alto rendimiento, con tecnología de tricotado Techcor®.  
Muy buena resistencia a la abrasión.  
Certificado conforme a las normas EN 388 (Requisitos generales para guantes de protección) y EN 388 (Guantes de protección contra riesgos mecánicos) por el laboratorio homologado IFTH (Institut Français Textile-Habillement).  
Longitud 240-260.

Código	Talla
665158	8
739284	9
739425	10



Ansell

**Ansell**

## ACTIVARMR 97-039

70CB

### Guante anticorte pesado.

Excelente protección contra cortes con flexibilidad y confort.

Guante tejido sin costuras de galga 10, peso medio.

Fabricado a partir de fibras de alto rendimiento, con tecnología de tricotado Techcor®. Puño tejido que garantiza un buen ajuste.

Exclusivo sistema de trazabilidad en la etiqueta textil.

Palma, dedos y protector de la arteria en piel, para una protección óptima.

Ofrece los mayores niveles de resistencia mecánica.

Excelente confort y flexibilidad.

Agarre superior cuando se utiliza con aceites y grasas debido al parche de cuero. Certificado conforme a las normas EN 420 (Requisitos generales para guantes de protección), EN 388 (Guantes de protección contra riesgos mecánicos) y EN 407 [Guantes de protección para riesgos térmicos (calor y/o fuego)] por el laboratorio homologado INSPEC.



Código	Talla
765586	8
684076	9

## MANGUITO PROTECCIÓN CORTE

### KRYTECH ARM

70CD

#### Manguito anticorte.

Manguito textil a base de fibras de HDPE sin costuras.

Manguito con agujero para el pulgar.

Ajuste mediante cinta con velcro. Unidad de venta: par.

ISO 13997:17,8N



**MAPA**  
PROFESSIONNEL

Código	Modelo	Talla	Longitud	Color
709881	ARM-532	Única	450 mm	GRIS
709873	ARM-538		600 mm	



### MANGUITO KEVLAR 70-118

70CD

#### Magnífica protección mecánica y resistencia al corte.

Manguito de malla automática de 100% KEVLAR, fabricado a partir de fibras cortas de para-aramida 100% kevlar.

Longitud 46 cm con agujero para pulgar. Venta por unidades.

Código

660373



**Ansell**

### MANGUITO HYFLEX 11-200

70CD

**Ansell**

#### Protección frente a cortes y temperatura.

El manguito resistente al corte y de gran visibilidad más cómodo de Ansell.

Su gran holgura a nivel del brazo reduce el sudor y el picor.

El diseño anatómico con la zona del antebrazo regulable permite una gran libertad de movimiento para trabajar sin obstrucciones, mejorando la productividad. Se consigue mejorar la seguridad con un nivel 5 de resistencia al corte y un nivel 1 de protección térmica.

Su mayor resistencia a la abrasión (nivel 2) y su capacidad de lavado significan que HyFlex® 11-200 ofrece un coste total de propiedad mejorado.

El trabajador aceptará mejor este manguito gracias a su diseño ergonómico y a su sistema de ajuste, lo que a su vez revierte en una reducción de accidentes y lesiones. Venta por unidades.

Código

718569



## MANGUITO 11-251 40CM

70CD

### Protección y comodidad.

Tecnología INTERCEPT ofrece la mejor protección contra cortes de su clase.

Tejido aporta tacto suave y es fresco para usuario.

Opciones en largos de 30 y 40 cm, en anchura de brazo y con/sin apertura para pulgar.

Venta por unidades.

**Ansell**

Código

779058



## Honeywell

### MANGUITO ARACUT SLEEVES 70CD

#### Manguito kevlar corte 3.

Manguito tejido kevlar corte 3 y resistencia temperatura contacto hasta 100°C.

Protección palma y antebrazo.

Longitud 45 cm.

EN388 / EN407

Código

634949



## Honeywell

### MANGUITO STR2235L 70CD

#### Manguito algodón.

Manguito de algodón terry (680 g / m2). Base tejida elástica de sujeción en la parte superior, longitud 38 cm.

Talla única.

Código

605527



### MANGUITO CORTE C 7040G 70CD

**Manguito corte C suministrado en pares.**

Manguito textil HPPE con Spandex. Puño elástico para una buena fijación. Cierre con velcro para ajuste perfecto. Longitud 40 cm.

Código

809624

EN 388 3X4XC

## ESTANCO / QUÍMICO

### ESTANCO > 0,20 MM

## ULTRANITRIL 472

70CC

### Apto para las preparaciones alimentarias y la manipulación de piezas aceitosas.

Guante con interior clorado sin costuras.

Recubierto en su totalidad de nitrilo.

Relieve antideslizante para un mejor agarre.

Buena destreza y sensibilidad.

0,20 mm grosor.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



## VITAL 124

70CC

### Mantenimiento general y trabajos de limpieza.

Guante de látex natural.

Interior flocado y exterior antideslizante.

Excelente destreza.

Buena resistencia a numerosos ácidos diluidos y detergentes.

0,35 mm grosor.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
633396	6	AZUL
633404	7	
633412	8	
633420	9	
676825	10	

Código	Talla	Color
15602	6	AMARILLO
15735	7	
15743	8	
15750	9	
15768	10	



## VITAL 117

70CC

### Mantenimiento general y trabajos de limpieza.

Guante de látex natural.  
Interior flocado y exterior antideslizante.  
Excelente destreza.  
Buena resistencia a numerosos ácidos diluidos y detergentes.  
0,35 mm grosor.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
622563	6	AZUL
644161	7	
644179	8	
644187	9	
644195	10	



## JERSETTE 301

70CB

### Guante mecánico y térmico.

Guante de látex natural con puño festoneado, color azul y con soporte textil.  
Acabado exterior granulado, grosor 1,15 mm y longitud de 29 a 33.  
Mayor comodidad para trabajos de larga duración en medio agresivo, forma anatómica y muy buena resistencia al desgarro.  
Buena resistencia a muchos ácidos diluidos y bases.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla
617902	6
724450	7
724468	8
724476	9
724484	10



\*zona de la mano con acabado granitado.

## ALTO 405

70CC

### Guante bicolor químico.

Finura y tacto para una protección química ligera, comodidad y absorción del sudor gracias al interior flocado de algodón.  
Buen agarre gracias al grabado antideslizante en la palma.  
Longitud 33 cm grosor 0,7 mm.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla
139519	6
139824	7
139998	8
140004	9
140392	10



## ALPHATEC 39-122

70CC

### Industria agroquímica, mantenimiento, desengrases.

Guante con el interior de algodón sin costuras.  
Recubierto totalmente de nitrilo.  
Puño tipo guantelete. | Resultados óptimos tanto en medio seco como húmedo.  
Excelente confort para el usuario.  
Superficie de agarre rugoso.  
Largo 31 cm.

**Ansell**



Código	Talla	Color
613406	8	VERDE
744912	9	
744920	10	



## ALPHATEC 87-190

70CC

### Guante de látex natural extrafino.

Guante de látex natural extrafino flocado de algodón con tratamiento especial para reducir el riesgo de reacciones alérgicas.  
Grosor 0,35 mm.  
Excelente relación calidad precio.  
Longitud 29 cm.

**Ansell**



Código	Talla
714980	7
714998	8
715003	9
715011	10



## SHOWA B0710

70CC

### Guante químico extralargo.

PVC blanco. Interior con tratamiento SLIP-ON. Grosor de 0,3 mm. Manguito termosellado.  
Longitud: 60 cm.  
Riesgos químicos.  
Para usos en salas blancas e industria farmacéutica.



**SHOWA**

Código	Talla
763342	7
763359	8
763367	9
763375	10



## ALCOHOLES AKL

### SHOWA CHM

70CC



**Guante riesgos químicos.**

La durabilidad se une a la comodidad con el SHOWA CHM resistente a químicos, diseñado con una construcción de neopreno sobre caucho natural, este guante revestido en flock proporciona máxima precisión con defensa contra químicos.

Cómodo, flexible y sensible al tacto.  
Agarre en relieve que ayuda a escurrir los fluidos.  
El revestimiento 100% de flock de algodón mejora la comodidad.  
Buena resistencia a una amplia gama de químicos.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Neopreno sobre caucho natural.
- 30 cm de largo.
- Revestimiento de flock de algodón.
- Agarre rugoso.
- Baño adicional indicador de desgaste.



Código	Talla
739946	7
739953	8
739961	9
739979	10



### TELSOL 351

70CC

**Mantenimiento y manipulaciones en ambientes húmedos.**

Guante con interior textil.  
Exterior recubierto de PVC en su totalidad con apariencia de granito.  
Excelente comodidad y buena resistencia al frío.  
Buena resistencia a los aceites, grasas e hidrocarburos.  
Adaptado al contacto alimentario.  
1,50 mm grosor.



Código	Talla	Color
627901	8	AZUL
627919	9	
627927	10	



### ULTRANCO 401

70CC

**Para una protección química ligera.**

Guante con interior textil de algodón sin costuras.  
Exterior recubierto de neopreno con relieve antideslizante.  
Excelente confort de la mano.  
Buena destreza.  
Largo 31 cm - grosor 0,55 mm.



Código	Talla	Color
689786	6	NEGRO
689794	7	
689802	8	
689810	9	
727792	10	



### ALPHATEC 09-928

70CC

**Guante químico neopreno.**

Guante químico de neopreno de primera calidad, protección eficaz contra numerosos aceites, ácidos cáusticos, alcoholes y disolventes.  
Buena resistencia mecánica.  
Longitud 45 cm.



Código	Talla
721084	10



### ALPHATEC 08-354

70CC

**Guante químico neopreno.**

Forro de punto indesmalleable recubierto de neopreno totalmente impermeable.  
Absorbe la transpiración y no irrita la piel.  
Acabado rugoso que facilita el agarre aumentando así la productividad.  
Longitud 35 cm.



Código	Talla
381301	9



## ALPHATEC 29-500

70CC

### Industrias químicas.

Guante con el interior flocado en algodón de felpa sin costuras. Recubierto totalmente de neopreno. Puño recto. Ideal para un uso a bajas temperaturas. Protege de una extensa gama de ácidos, alcoholes y disolventes.

**Ansell**



Código	Talla	Color
314435	7	NEGRO
314443	8	
314468	9	
314484	10	



## ALPHATEC 87-029

70CC

### Industria pesquera, limpieza general y química, manipulación de alimentos.

Guante reforzado de látex natural. Sin costuras interiores para un mayor confort. Acabado rugoso en la mano para asegurar un mejor agarre en condiciones húmedas y secas. Excelente flexibilidad y destreza.

**Ansell**



Código	Talla	Color
683359	7	AZUL
683367	8	
683375	9	
683383	10	



## ALPHATEC 87-118

70CC

### Ideal para la industria pesada y el mantenimiento.

Guante de látex natural de gran resistencia. Ofrece un buen confort y sensibilidad. Buen comportamiento frente a las sustancias químicas de base acuosa. Muñequera más larga para aumentar la zona de protección.

**Ansell**



Código	Talla	Color
613224	7,5	NEGRO
602060	8,5	
717298	9,5	
610592	10,5	



## DISOLVENTES AJKL

### ULTRANITRIL 487

70CC

#### Guante químico ligero.

Guante nitrilo acabado interior clorinado con textura grabada en palma para facilitar el agarre. Longitud 32 cm. Grosor 0,28 mm.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla
716886	7
716894	8
716902	9
602540	10



### ULTRANITRIL 492

70CC

#### Buena protección química.

Guante con interior de algodón flocado. Exterior recubierto de nitrilo con relieve antideslizante. Excelente destreza y comodidad. Excelente resistencia a la abrasión y la perforación. 0,38 mm grosor.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
15776	6	VERDE
54445	7	
71100	8	
139196	9	
139212	10	
139238	11	



## ULTRANCO 420

70CC

### Para una protección química estándar.

Guante con interior textil flocado sin costuras. Exterior recubierto de neopreno con relieve antideslizante. Excelente confort de la mano. | Buen agarre. Largo 31 cm - grosor 0,75 mm.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
147496	6	NEGRO
147645	7	
147686	8	
147694	9	
149112	10	



## ULTRANCO 450

70CC

### Para una protección química estándar.

Guante con interior textil flocado sin costuras. Exterior recubierto de neopreno con relieve antideslizante. Excelente confort de la mano. Buen agarre. | Ofrece una protección del antebrazo. Largo 41 cm - grosor 0,75 mm.

**MAPA**  
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
149153	6	NEGRO
150193	7	
150201	8	
150235	9	
150425	10	



## ALPHATEC 58-270

70CC

### Guante químico para la industria.

Guante resistente a las sustancias químicas con el mejor agarre y una destreza superior.

El fino revestimiento de dos capas de nitrilo y el forro de nailon de galga 15 sin costuras ofrecen una excelente sensibilidad táctil y flexibilidad. Además, la finura del guante garantiza un confort mejor que cualquier otro guante resistente a sustancias químicas. Fácil de poner y de quitar, AlphaTec® 58-270 retiene un calor mínimo, reduciendo el sudor comparado con otros guantes de protección química.

En cualquier aplicación donde se trabaje con productos químicos, aceites y grasas, los guantes AlphaTec® proporcionan el mejor agarre gracias a Ansell Grip Technology™.

AlphaTec® 58-270 es un guante impermeable. La forma del puño de seguridad está diseñada para prevenir rasgones y evitar irritaciones en las manos. Los usuarios mantienen las manos limpias y la piel protegida del contacto peligroso con aceites, sustancias químicas y otros líquidos.

**Ansell**



Código	Talla
766790	7
766808	8
766816	9
766824	10
766832	11



## ALPHATEC 37-675

70CC

### Industria química, petrolífera, agroquímica, gráfica.

Guante con el interior de algodón flocado con felpa sin costuras.

Recubierto totalmente de nitrilo.

Puño tipo guantelete.

Resistente a los productos químicos.

Resultados óptimos tanto en medio seco como húmedo.

Excelente confort para el usuario.

Superficie de rombos invertidos para un mejor agarre.

**Ansell**



Código	Talla	Color
318337	7	VERDE
314401	8	
314419	9	
314427	10	



## SHOWA 660

70CC

### Guante químico PVC.

Blindado con un recubrimiento pesado de PVC de triple baño, el SHOWA ATLAS 660 sigue siendo invencible en protección ultra durable contra químicos y no se queda atrás en comodidad.

Proporciona defensa de trabajo pesado contra químicos y abrasión, sin sacrificar la destreza.

El revestimiento de algodón suave absorbe la sudoración para uso continuo.

Ofrece agarre de alto desempeño y sensibilidad al tacto en ambientes grasosos y húmedos.

El diseño higiénico mejorado ayuda a prevenir los olores.

El borde extendido protege las muñecas.

Imita la curvatura de la mano humana para reducir la fatiga. No irrita la piel.

Recubrimiento de tripe baño de PVC pesado.

Acabado flexible texturizado rugoso sobre toda la mano. 12" de largo. Diseño ergonómico.

Tejido sin costuras.

**SHOWA**



Código	Talla
615443	8
26880	9
304667	10
730523	11



## SHOWA 690

70CC

### Guante químico extralargo 65 cm.

Guante flexible, suave, con absorción de la sudoración y una buena resistencia mecánica que resulta muy cómodo para uso continuo. Protege la mano frente a productos químicos gracias a su estanquidad, conservando la flexibilidad.

Recubrimiento total de toda la mano y brazo.

Puño elástico con borde elástico en la parte superior. Terminado texturizado.

Tratamiento antibacteriano y antiolor.

Tratamiento especial para hidrocarburos.

Ojal para ventilación y enganche.

Forma anatómica.

Tejido sin costuras.

SHOWA



Código	Talla
306001	9
63461	10



## SHOWA 660 ESD

70CC

### Guante químico y antiestático.

Diseñado para manejar materiales inflamables o explosivos, el SHOWA 660ESD cuenta con un revestimiento antiestático y recubrimiento para protección en ambientes extremos.

Ayuda a prevenir las chispas ocasionadas por la electricidad estática, lo que ayuda a evitar explosiones accidentales.

El recubrimiento proporciona resistencia adicional al aceite y abrasión, al igual que mayor durabilidad.

La forma proporciona comodidad adicional y reduce la fatiga de la mano.

Resistividad de la superficie de 10(8) Ω a 10(9) Ω.

Absorbe la sudoración, para uso extendido extra cómodo.

SHOWA



Código	Talla
730549	9
730556	10



## SHOWA KV660

70CC

### Guante químico y anticorte.

Combinando la mejor tecnología de resistencia a los cortes y a los químicos, el SHOWA ATLAS KV660 proporciona protección contra cortes Nivel 3 ANSI y defensa de primera clase contra aceites y una amplia variedad de químicos.

Resistencia a cortes Nivel 3 ANSI, capacidad para proteger contra dos diferentes peligros.

El recubrimiento asegura el agarre e incrementa la resistencia a la abrasión y la durabilidad.

Mantiene el desempeño contra cortes después de varias lavadas. PVC de triple baño y revestimiento de Kevlar® resistente a cortes sin costuras.

Acabado rugoso en toda la superficie.

Resistente a químicos y cortes.

SHOWA



Código	Talla
166892	8
397406	9
41251	10
730531	11



## SHOWA 379

70CC

### Guante riesgo químico de nitrilo espumoso.

Diseñado para tener un buen desempeño en ambientes húmedos, el guante SHOWA 379 resistente a químicos crea una barrera contra los aceites y líquidos resbalosos, con su doble recubrimiento de nitrilo.

El acabado de espuma de nitrilo proporciona agarre con excelente desempeño y evita los deslizamientos.

Guante flexible y robusto que ofrece gran destreza y buena resistencia a la abrasión e impermeable.

El recubrimiento de nitrilo proporciona protección contra los químicos, aceites, hidrocarburos, bencinas, grasas y el cromo hexavalente, imita la curvatura de la mano humana para reducir la fatiga.

Recubrimiento de doble capa de nitrilo con una capa extra de espuma de nitrilo en la palma.

Forro calibre 13 tejido sin costuras y a prueba de líquidos.

SHOWA



Código	Talla
739854	8
739441	9
739862	10
739870	11



## SHOWA 772

70CC

### Guante riesgo químico nitrilo rugoso de 65 cm.

Guante totalmente recubierto de nitrilo de 26 pulgadas de largo, flexible, que permite trabajar con gran destreza y resistencia a líquidos. Protege la mano y el brazo frente a aceites, hidrocarburos y grasas, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y seguro. La manga conserva un ajuste perfecto, con su diseño facilita los movimientos y el uso continuo. Fácil mantenimiento de la higiene, fáciles de ordenar colgados y con un diseño que facilita los movimientos y el uso continuado. Brinda protección en todo el brazo. Recubrimiento completo en toda la mano y brazo. Puño largo con borde elástico en la parte superior. Acabado arenoso en toda la superficie de la mano. Tratamiento antibacteriano y antiolor. Forma anatómica. Ojal para ventilación y enganche.

SHOWA



Código	Talla
730895	8
730903	9
609107	10

**Ansell**



**ME104**

70CC

**Guante protección para la industria.**

Guante con gran resistencia a químicos con base acuosa, flexible y elástico para evitar rasgaduras.  
Sin flocado, puño enrollado.  
Grosor 1,2 mm AQL 0-65.  
Longitud 43 cm.

Código	Talla
732123	7
732131	8
732149	9
732156	10



GROUP  
**TB**<sup>®</sup>

Código	Talla
782367	7
625202	8
104091	9
782375	10



**9003**

70CC

**Guante químico de neopreno.**

Neopreno (Policloropreno). | Caucho sintético de gran resistencia a gasolinas, aceites y lubricantes. | Buena resistencia al ozono.  
Interior flocado de algodón para mayor confort y absorción del sudor.  
Grosor 0,75 mm proporciona mayor resistencia a la abrasión y el desgarro.  
Largo 30 cm | Tratamiento bactericida.  
Cat III: fabricado bajo un estricto control de calidad.

## DISOLVENTES BASE CLUORO D

**ALPHATEC 15-554**

70CB

**Guante químico PVC.**

Guante con revestimiento de alcohol de polivinilo, uno de los mejores guantes de protección contra los productos químicos.  
Uno de los pocos guantes apropiados para manipular disolventes orgánicos fuertes.  
Prácticamente inerte en disolventes aromáticos o clorados.  
Guante anatómico muy confortable con dedos arqueados y pulgar adaptado, manipulación más fácil y menor fatiga.  
Tejido interior de punto en dos piezas. Contacto suave con la mano y absorbe la transpiración.  
Antiestático según EN1149.  
**Atención: NO utilizar los guantes en agua o en soluciones a base de agua.**



**Ansell**



Código	Talla
621797	9

## AMONIACO O

**ULTRANITRIL 480**

70CC

**MAPA**<sup>®</sup>  
PROFESSIONNEL

**Guante protección química ultralargo.**

Guante nitrilo acabado interior clorinado con textura grabada en palma para facilitar el agarre.  
Longitud 46 cm. Grosor 0,45 mm.

Código	Talla
735886	8
735894	9
735902	10



**ULTRANITRIL 493**

70CC

**MAPA**<sup>®</sup>  
PROFESSIONNEL

**Protección química ultralarga.**

Guante nitrilo acabado interior flocado con textura grabada en palma para facilitar el agarre.  
Longitud 39 cm. Grosor 0,55 mm.

Código	Talla
139444	8
139477	9
139485	10



## QUÍMICO / CORTE



### SHOWA 3416

70CC

#### Guante químico con corte E.

Guante químico de neopreno TYPE A-AJKLMT.

Protección corte nivel 5 EN388:2016 3X43E.

Forro textil.

Excelente protección en pulverización y tratamientos químicos o preparación recubrimientos.

EN 388 EN 374



Código	Talla
750075	8
750083	9
750091	10
750109	11



## TÉRMICO

### EN 511 FRÍO

#### POWERGRAB THERMO

70CH

Protección contra el frío. Trabajos de construcción, zonas verdes, logística, etc...

Guante textil acrílico sin costuras.

Recubierto de látex (Microfinish) en la palma y la cara de los dedos.

Puño textil elástico.

Agarre excepcional.

Buen aislamiento térmico contra el frío.



Código	Talla	Color
623124	7	NARANJA
623132	8	
623140	9	
623157	10	



#### HANDSAFE WINTERCUT

70CH

#### Guante térmico y corte.

Guante textil negro en nailon y spandex, sin costuras galga 15, la ausencia de costura confiere una destreza y un confort óptimo al usuario.

Recubrimiento mixto de poliuretano en base acuosa y de nitrilo negro sobre la palma, los dedos y el dorso, forma anatómica y puños elásticos.

Excelente resistencia a la abrasión, al corte y al desgarrar.

Guante CAT II contra riesgos mecánicos únicamente.



Código	Talla
761346	7
761353	8
761361	9
761379	10



### TEMP-ICE 700

70CH

#### Guante térmico contra el frío.

Durabilidad reforzada para incrementar la protección contra el frío.

Recubrimiento 5 veces más durable que los guantes estándar del mercado.

Reducción de la fatiga muscular gracias al excelente agarre manipulando piezas húmedas.

Mayor productividad.

Permanece seco en condiciones de humedad gracias a la estanqueidad y a que repele el agua en puntos estratégicos del guante.

Lavable hasta 5 ciclos de lavado (ver condiciones de lavado y secado).

Apto para uso alimentario de acuerdo con la ley francesa del 9 de Noviembre de 1994 y con la Directiva Europea CEE 1935/2004, el Temp-Ice 700 es apto para la manipulación de alimentos grasos afectados al menos por un factor de reducción 3 y alimentos secos y congelados.



Código	Talla
752535	7
752543	8
752550	9
752568	10



## 512 WRWP

70CH

**Guante frío extremo o criogénico.**  
Guante Maslan de nailon.  
Con membrana interior transpirable.  
Forro aislante para las bajas temperaturas.

Código	Talla	Color
780205	9	AZUL
780215	10	



## NORTHGRIP

70CH

**Guante bajas temperaturas.**  
Guante para cámara frigorífica piel flor vacuno con dorso nailon.  
Forro interior Thinsulate 3M.  
Grip en palma y puño elástico algodón.



Código	Talla
647651	8
647669	10



## 190 ARTIC

70CH

**Guante riesgo térmico.**  
Guante serraje vacuno marrón con refuerzo serraje en palma cosido.  
Forro interior Thinsulate 3M.  
Hilo de kevlar y puño elástico de algodón.



Código	Talla
652693	8
788992	9
652701	10

## EN 407 HASTA 100°C

### TITAN 393

70CH

**Guante riesgo mecánico para trabajos en entornos aceitosos y calor.**  
Muy buena resistencia a aceites y grasas.  
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo.  
Protección del antebrazo: guante de puño largo.  
Buen aislamiento térmico y comodidad del soporte de punto rasgado.



Código	Talla
399527	7
399543	8
399568	9



### TITAN 328

70CH

**Mantenimiento general, construcción.**  
Guante textil sin costuras.  
Recubierto de látex natural en la palma y los dedos.  
Puño textil elástico.  
Dorso ventilado.  
Buena resistencia a la abrasión.  
Confort y destreza óptimo.



Código	Talla	Color
441154	7	NARANJA
441162	8	
441170	9	
441188	10	



**MAPA**  
PROFESSIONNEL

## TEMPDEX 710

70CH

### Alta destreza y protección térmica.

Guante fino anatómico con excelente resistencia a la abrasión, recubrimiento especial de espuma de nitrilo con puntos.



Código	Talla
687293	7
687301	9
687319	11

## HYFLEX 11-500

70CH

### Guante riesgo mecánico y corte.

Guante nitrilo que ofrece una destreza y transpirabilidad excelentes y muy versátil.

Los guantes industriales HyFlex® 11-500 de Ansell son muy adecuados para toda una gama de aplicaciones de montaje.

Fueron diseñados para aplicaciones secas o levemente aceitosas en las que los trabajadores necesitan una protección ligera contra los cortes y en algunos casos, aislamiento frente al calor o a partículas desprendidas del metal candente.

Al ofrecer máximo confort y una sujeción firme, el HyFlex® 11-500 es la elección más versátil para una productividad y una seguridad óptimas. Antiestático según EN1149.

**Ansell**



Código	Talla
671685	8
671693	9
671701	10



## HYFLEX 11-423

70CH

### Guante anticorte.

Magnífico confort y destreza, guante que no suelta pelusa.

Guante tejido sin costuras, galga 13.

Recubrimiento ergonómico en la palma.

Recubrimiento exterior innovador y ecológico, según un proceso a base de agua.

Fabricado sin siliconas y sin DMF.

Buena resistencia a la abrasión y al corte.

Resistencia al calor hasta a 100°C.

Este guante está marcado con un punto indicador (naranja) parte de un código de colores correspondiente al nivel de corte según la escala: 1 (verde), 3 (naranja), 5 (rojo).

Antiguo Puretough P3000.

**Ansell**



Código	Talla
676601	7
676619	8
676627	9
676635	10



## ALPHATEC 23-202

70CH

### Guante térmico y químico.

Buena destreza y flexibilidad a bajas temperaturas.

Forro interno en acrílico polar sin costuras, galga 13.

Recubrimiento suave integral de PVC.

Resistente acabado en chorro de arena en el guante y acabado liso en el puño. Diseñado para proteger a temperaturas de hasta -30° C.

Sensación inmediata del calor al ponerse el guante.

Buen agarre en el manejo de materiales resbaladizos y húmedos.

El recubrimiento de PVC ofrece resistencia química.

Antiguo P56B.

**Ansell**



Código	Talla
676320	9



## G1 001

70CH

### Riesgo térmico.

Guante con dorso y manguito aluminizado.

Forro en fieltro ignífugo.

Cosido con hilo de kevlar.

Color: Aluminizado/Marrón.

Tallas 10 y 11.

Talla	Color
10 y 11	ALUMINIZADO MARRÓN



**its**  
Industrial Thermal Shield

## EN 407 HASTA 250°C

### CRUSADER FLEX 42-474

70CH

#### Manipulación de piezas y vidrio caliente, autoclaves.

Guante con el interior de poliéster sin costuras.  
Recubierto totalmente de nitrilo.  
Puño tipo guantelete.  
Manipulación de piezas calientes de manera intermitente hasta 180° C.  
Buen confort para el usuario.  
Resistencia elevada contra los cortes, desgarros y abrasiones.

**Ansell**



Código	Talla	Color
314674	9	GRIS
314682	10	

### EDGE 16-500

70CH

#### Guante mecánico pesado.

Recubrimiento de caucho natural sobre soporte tejido de algodón.  
Un guante aún mejor para manipulación de vidrio en condiciones poco o medianamente exigentes.  
Acabado rugoso para un agarre firme de piezas resbaladizas secas o mojadas, y también protege las manos contra bordes afilados.  
Diseñado ergonómicamente para adaptarse a la forma natural de la mano.  
Una forma más natural que se ajusta mejor y ofrece mayor seguridad en la manipulación.  
Confortable, contacto suave y buena resistencia a los cortes.

**Ansell**



Código	Talla
314690	7
314708	8
314716	9



### ACTIVARMR 80-600

70CH

#### Guante anticorte pesado.

Excelente resistencia a los cortes, gran confort y un agarre firme. El guante ActivArm<sup>®</sup> 80-600 de Ansell es la respuesta práctica a la manipulación segura de vidrio, metal y plásticos que ofrece una excelente resistencia a los cortes y un gran rendimiento mecánico final, además de un magnífico confort.  
El guante ActivArm<sup>®</sup> 80-600 de Ansell ha sido clasificado a un excepcional nivel de corte 4. Este alto nivel de protección se obtiene gracias al forro tejido de Kevlar<sup>®</sup> y a su recubrimiento de caucho natural, un recubrimiento con un magnífico comportamiento frente a la abrasión, desgarros y pinchazos.  
El acabado rugoso del recubrimiento de látex proporciona al guante un excelente agarre tanto en condiciones húmedas como en seco.  
El guante ActivArm<sup>®</sup> 80-600 sin silicona evita el marcado de huellas en el vidrio aislante metalizado en caliente, dejando las superficies limpias y haciendo innecesario el trabajo de limpieza extra.

**Ansell**



Código	Talla
767202	7
721100	8
721118	9
721126	10

### SHOWA 4561

70CH

#### Protección corte y temperatura.

Guante kevlar con recubrimiento nitrilo.  
Protección corte nivel d.  
Protección temperatura nivel 2 (250°C)  
Ideal para reparaciones en sector automóvil y vidrio.  
**EN388 EN407**

**SHOWA**



Código	Talla
793489	6
793497	7
793505	8
793513	9
793521	10



## EN 407 HASTA 350°C

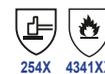
### FIREBLADE FB1V

70CH

#### Guante térmico kevlar.

Fabricados con una capa exterior de Kevlar<sup>®</sup> 100% sobre forro de algodón tejido.  
El puño más largo protege la muñeca y el antebrazo.  
Buen rendimiento mecánico.  
Alto grado de resistencia a los cortes para proteger contra bordes afilados.  
Ideales para aplicaciones térmicas donde se requiere una protección hasta 350°C.  
Utilizar en combinación con manguitos Fireblade (de Kevlar<sup>®</sup>).

**Ansell**



Código	Talla
726570	9
726588	10

**5558**

70CH

**Guante temperatura y corte de kevlar.**

Tejido para-aramida con gran resistencia a la abrasión y a la tracción.

Sin costura, evita irritaciones y roces provocados por las costuras.

Excelente protección frente al corte.

Forro algodón para mejorar las prestaciones al calor por contacto.



Código	Talla
640599	9
640607	10



**G1 005**

70CH

**Riesgo térmico.**

Guante de protección térmica, confeccionado en rizo de para-aramida.

Manguito en tejido de para-aramida con forro de fieltro ignífugo y cosido con hilo de kevlar.

Tallas 10 y 11



Talla	Color
10 y 11	AMARILLO



**EN 407 HASTA 500°C**



**8533B**

70CH

**Guante altas temperaturas.**

Guante de serraje vacuno.

Con la palma de la mano reforzada con una malla metálica.

Forro interior aislante.

Cosido con hilo de kevlar.

Talla	Color
9	AMARILLO



**4015**

70CH

**Guante altas temperaturas.**

Guante de fibra de vidrio siliconizada.

Con doble forro de kevlar.

Temperaturas de +500°C.

Talla	Color
10	ALUMINIO



**MANOPLA G1 011**

70CH

**Riesgo térmico.**

Manopla de protección térmica, confeccionada en rizo de para-aramida.

Cosida con hilo de kevlar.

Tallas 10 y 11.



Talla	Color
10 y 11	BLANCO



**FF030B**

70CH

**Guante 1ª intervención.**

Guante de tres capas con exterior de piel vacuno, con tratamiento especial contra la alta temperatura, la penetración de agua y aceites. Otra función de este tratamiento del cuero es la resistencia contra riesgos mecánicos.

Membrana intermedia PORELLE, impermeable, transpirable e ignífuga.

Forro interior de kevlar.

Puños de punto en kevlar.

**EN 659:2003+A1:2008**



Código	Talla	Color
630509	7	
630988	8	
631002	9	NEGRO
631010	10	
631028	11	



## ALIMENTACIÓN

**ESTANCOS < 0,20 MM**

### ULTRANITRIL 475

70CG

**Guante para riesgo químico.**

Buena sensibilidad para la protección estándar contra sustancias químicas. Destreza excelente, gracias a la flexibilidad del guante. Buena sujeción de objetos resbaladizos, gracias al acabado exterior grabado. Apto para todo tipo de alimentos. Usado solo o como sobreguante. Recomendado para personas sensibles a las proteínas del látex natural. Grosor 0,34 mm.



Código	Talla
691659	6
691667	7
691675	8
691683	9
691691	10



### ULTRANITRIL 495

70CG

**Guante para riesgo químico.**

La solución para la manipulación segura de productos grasientos. Muy buena resistencia a los aceites y grasas animales y vegetales. | Buen agarre de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante. | Apto para estar en contacto con productos alimenticios. | Se puede utilizar solo o como sobreguante. | Recomendado para personas sensibles a las proteínas del látex natural. | Grosor 0,38 mm.



Código	Talla
756437	7
756460	8
756478	9



### ALPHATEC 37-501

70CG

**Guante nitrilo flocado riesgo químico.**

Guante puño abierto que permite la ventilación para mantener fresca la mano. Excelente resistencia a muchos disolventes y productos químicos a base de aceite. Muy buena resistencia a la abrasión. Flexible y cómodo, para una excelente destreza. Antiguo G25B.



Código	Talla
725390	6,5
725408	7,5
682955	9,5



### ALPHATEC 23-201

70CG

**Guante extralargo de protección para la industria.**

Guante de PVC (cloruro de polivinilo) con soporte de algodón en el interior, tipo de agarre chorro de arena. | Antiguo P57BL. Longitud 62 cm. Grosor 1,6 mm.



Código	Talla
678110	8
678128	9
678136	10



### SHOWA 720R

70CG

**Guante riesgo químico nitrilo rugoso.**

Revestimiento completo de nitrilo, con refuerzo de nitrilo adicional en la mano sobre forro de poliéster/naïlon. | Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo, protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y sólido. | Impermeabilidad para trabajos en entornos húmedos o con grasa, y garantía de agarre óptimo de objetos, superficie rugosa que garantiza una mayor sensibilidad y un mejor agarre. | Mantenimiento de la higiene y un diseño que facilita los movimientos y el uso continuado. | No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel. | Protección reforzada en el antebrazo. Revestimiento completo con refuerzo complementario en toda la mano, borde con ribete y acabado rugoso en toda la superficie. | Tratamiento antibacteriano y antiolor. Tratamiento especial para hidrocarburos. | Forma anatómica y tejido sin costuras. Alimentaria.



Código	Talla
730499	7
306043	8
306050	9
306068	10
730507	11



## TEXTIL

**Ansell**

### ACTIVARWR 78-103

70CG

#### Guante térmico.

Protección térmica con gran destreza y comodidad. El forro acrílico térmico ofrece un gran confort y un excelente aislamiento térmico. Puede ser usado en una extensa variedad de aplicaciones de procesamiento de alimentos (áreas de almacenamiento, manipulación de congelados, guante interno para transformación de carne, pescado y transporte). Posibilidad de versión con micropuntos en la palma de la mano, opción excelente para aplicaciones que requieran un agarre adicional. Adecuados para uso bajo guantes de protección contra líquidos o contra cortes. Sin látex: no hay riesgo de alergias tipo 1.

Código	Talla
771808	7
656199	9



### PROFOOD 78-110

70CG

#### Guante térmico tricotado.

Guante de fibras especiales de núcleo hueco, garantiza la mejor barrera aislante térmica entre la piel y el entorno. La rápida eliminación del sudor a través de las fibras mantiene el calor corporal. Sin costuras que puedan rozar o irritar. Diseño sin costuras para evitar incomodidades o irritación cutánea. Lavable hasta un máximo de 40°C con los detergentes habituales, más higiénico. Ambidiestros. Fabricados exclusivamente con ingredientes autorizados para entornos alimentarios.

**Ansell**



Código	Talla
330092	7
353656	9



### 700AZ TOUCH

70CG

#### Guante de nailon nitrilo AZUL ALIMENTARIO.

Guante textil de nailon sin costuras. Recubierto de nitrilo en la palma y la punta de los dedos. Puño textil elástico. Dorsal de la mano ventilado.

**GROUP TB**

Código	Talla	Color
718783	6	
694380	7	
694398	8	AZUL
694406	9	
694414	10	



## CORTE

### HYFLEX 72-400

70CG

#### Guante anticorte alimentación.

Magnífica protección contra cortes y una durabilidad mejorada. Durabilidad óptima y protección contra cortes: Este guante de galga 10 ofrece la mayor protección contra cortes sin detrimento del confort y la flexibilidad. Lavable a máquina: no encoge, incluso después de muchos lavados a alta temperatura. Diseño ambidiestro: no hay necesidad de emparejarlos, lo que hace que sean más económicos. Sin látex: no hay riesgo de alergias tipo 1.

**Ansell**

Código	Talla
627000	7
629493	8
629501	9
635730	10



### KMG700CS

70CG

#### Guante anticorte alimentación.

Guante en tejido TEKORA azul certificado para alimentación. Protección corte nivel 5 TDM D. **EN 388**

**GROUP TB**

Código	Talla
645044	6
646422	7
648212	8
648451	9
649392	10



## MALLA

### CHAINEXTRA

70CG

**Industria alimentaria para el despiece y el deshuesado.**

Guante de malla metálica de acero inoxidable. | Ambidiestro. | Cinta de plástico de ajuste a la muñeca.



**Honeywell**

Código	Talla
604447	0
604454	1
604462	2
604470	3
606897	4
606905	5
606921	6



### CHAINEX 2000

70CG

**Guante malla metálica.**

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta textil. | La correa textil altamente flexible se adapta a cualquier forma y garantiza la comodidad y la ergonomía.



**Honeywell**

Código	Talla
604371	0
604389	1
604397	2
604405	3
604413	4
604421	5
604439	6



### CHAINEXIUM

70CG

**Guante malla metálica.**

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta de ajuste de muelle también de acero inoxidable. Sin elementos extraíbles o divisibles: sin cuerpos extraños en producción. Mejora el lavado, la desinfección y el drenaje: sistema de ajuste de muelle de acero.

**Disponibile también en otros largos de manga.**



**Honeywell**



### GUANTE MALLA CIERRE PLÁSTICO

70CG

**Guante malla metálica manga 19 cm.**

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta de plástico intercambiable. La cinta de plástico se puede retirar y sustituir sin herramientas.

**Disponibile con manguitos de diferentes longitudes.**



**nirolflex**

Código	Talla
796938	XXS
796946	XS
796953	S
796961	M
796979	L
796987	XL



### GUANTE MALLA CIERRE METAL PUÑO 22 CM

70GC

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta de ajuste de muelle también de acero inoxidable.

Sin elementos extraíbles o divisibles: sin cuerpos extraños en producción.

Mejora el lavado, la desinfección y el drenaje: sistema de ajuste de muelle de acero.

**Disponibile tambien en otros largos de manga.**



**nirolflex**

Código	Código malla detectable	Talla
617308	793406	XXS
617407	793414	XS
617662	793422	S
639609	793430	M
640458	793448	L
643338	793455	XL



### DELANTAL MALLA DETECTABLE

70GC

El delantal de protección trabajando con cuchillos con hoja ancho superior a 8 mm y distancia de punta a ancho mínimo de menos de 20 mm.

Alambre de 0,7 mm con anillas de 7 mm.

**Disponibile en calidad 4,2 mm.**

**EN 13998**



**nirolflex**

Código	Talla
611749	75x45
611756	80x55
615344	85x60



NIVEL 2

## RIESGOS ELÉCTRICOS

**919D**

70CF

**Guante mecánico.**

Guante mecánico para utilizar sobre el guante dieléctrico, transpirable, confortable y flexible.



2132X



Código	Talla
705574	9
705582	10

## SOBREGUANTE ELÉCTRICO LT/MT/HT

70CF

**Para guantes dieléctricos.**

Para usar cuando se requiere una resistencia mecánica sobre un guante dieléctrico.

Resistente a la abrasión, corte, desgarrado y perforación.

Acorde con las diferentes necesidades de protección eléctrica:

BAJA REF 20 128 97

MEDIA ref 20 128 98

ALTA ref 2012899

**EN 420**

**Honeywell**



Talla
Única



2121

## GUANTE DIELÉCTRICO

70CF

**Guante de protección eléctrica de látex.**

Guante dieléctrico de base de látex natural que ofrece unas excelentes propiedades dieléctricas. Cuanto más grueso es el guante mayor es la resistencia eléctrica.

El diseño ergonómico aumenta el confort, proporcionando más suavidad al mismo tiempo que permite quitar y poner el guante muy fácilmente.

Código	Clase	Talla
741041	00 500V	7
741066		8
741074		9
741090		10
745059	0 1000V	8
745067		9
745075		10
745109	3 26500V	9
745117		10
745125		11

## GUANTE DIELÉCTRICO COMPOSITE

70CF

**Guante dieléctrico y mecánico.**

Los guantes composite incorporan tanto la protección eléctrica como la protección mecánica. Se incorpora el marcado de la EN 388 en cada guante para indicar que ha sido probado contra cortes, perforaciones, desgarrados y desgaste.

Interior flocado en algodón (para las clases 00 y 0).

Acabado antideslizante, buen agarre en condiciones húmedas. Protección contra arco eléctrico en caso de cortocircuito.

**EN 60903**



## GUANTE ISOARC CLASE 0 1000V

70CF

**Guante dieléctrico resistente a la llama.**

El guante ISOARC está diseñado para ser resistente a la llama, garantiza un aislamiento eléctrico hasta 1000V (no es composite).

Es muy fino y suave, lo que permite a los electricistas realizar los trabajos de más precisión. Ensayos independientes han mostrado cómo la capa externa de policloropreno del ISOARC proporciona una resistencia muy buena a la llama de manera que los electricistas están mejor protegidos en caso de un arco eléctrico.

**EN 60903**



## INFLADOR G100

70CF

**Inflador guante dieléctrico.**

Inflador portátil, sencillo y fácil de usar con un adaptador para inspeccionar visualmente las clases 00 y 0.

