



**TRAJE PVC STORM (CHAQUETA + JARDINERA)**  
 Cód. 06-01-128 TRAJE CHAQUETA + JARDINERA  
 Cód. 06-02-356 CHAQUETA  
 Cód. 06-01-146 JARDINERA

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Traje impermeable de PVC, compuesto por chaqueta y jardinera, con gorro ajustable.
- Cierre con broches metálicos cubiertos por solapa anti tormentas.
- Cinta reflectante de 2" en 360° en cintura, brazos y piernas.

**COMPOSICIÓN**

- Poliéster revestido en PVC.



**TRAJE LLUVIA VERDE ALTA VISIBILIDAD CON CINTA REFLECTANTE**  
 Cód. 06-02-040

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Traje de lluvia de dos piezas, con costuras selladas y cintas reflectantes de 2cm. Generalmente usado en cualquier industria cuyas faenas se desarrollen en el exterior, en ambientes lluviosos (pesqueras, agricultura, manufacturas, construcción, entre otras)
- Traje impermeable en tela de PVC.
- Ajustable en puños y tobillos.

**COMPOSICIÓN**

- 65% Poliéster.
- 35% PVC.



**TRAJE LLUVIA AZUL ALTA VISIBILIDAD CON CINTA REFLECTANTE**  
 Cód. 06-03-026

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Traje impermeable en tela de PVC.
- Ajustable en puños y tobillos.
- Aplicación de cintas reflectantes en pecho y espalda.
- Ventilación en espalda y bajo los brazos.
- Incluye bolsa de almacenamiento y transporte.
- Generalmente usado en cualquier industria cuyas faenas se desarrollen en el exterior, en ambientes lluviosos (pesqueras, agricultura, manufacturas, construcción, entre otras).

**COMPOSICIÓN**

- 65% Poliéster.
- 35% PVC.



**TRAJE LLUVIA NARANJA CON CINTA REFLECTANTE**  
 Cód. 06-03-042

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Traje impermeable con chaqueta y pantalón.
- Ajustable en puños y tobillos.
- Aplicación de cintas reflectantes en pecho y espalda.
- Ventilación en espalda y bajo los brazos.
- Pouch con cierre para guardar.
- Incluye bolsa de almacenamiento y transporte.

**COMPOSICIÓN**

- 100% PVC.
- 200g/m2.



ACTIVE<sup>®</sup>



**CAPA PVC AZUL CON CINTA REFLECTANTE**  
COD. 06-03-018

TALLAS ESTÁNDAR

**CARACTERÍSTICAS**

- Capa impermeable de PVC.
- Reforzada.
- Con cinta reflectante.
- Liviana y resistente.
- Costuras selladas.
- Incluye bolsa de almacenamiento y transporte.
- Talla única.

**COMPOSICIÓN**

- 100% PVC.



FICHA  
TÉCNICA



CINTAS  
REFLECTANTES  
360° 3M  
SCOTCHLITE DE 2"



VELCRO  
PARA USO  
DE LOGO

DISEÑO DE ALTA  
RESPIRABILIDAD

MÚLTIPLES  
BOLSILLOS

**ROPA  
ALTA VISIBILIDAD**

\*CÓDIGO: 12-05-006

**CHALECO GEÓLOGO MINER**

TALLAS S - M - L - XL - 2XL - 3XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Cintas reflectantes 360° 3M Scotchlite de 2" 8906.
- Reflectante en espalda en forma de X.
- Forro interior malla Sándwich.
- Múltiples bolsillos delanteros con velcro y cierre multifuncionales.
- Diseño de rápida eliminación de sudor y regulación térmica.

**COMPOSICIÓN**

- Exterior: 100% Poliéster, 160 grs.
- Cintas reflectantes: 3M Scotchlite de 2" 8906.



**ACTIVE X®**

12-05-006 NARANJA  
12-05-007 AMARILLO  
12-06-516 NARANJA (MUJER)  
20-01-002 ROJO

EN ISO 20471:2013+A1:2014  
Ropa de Protección - Alta Visibilidad



NUEVA DISPOSICIÓN CINTA FRONTAL



12-05-006



12-05-007



20-01-002



12-06-516

**CHALECO GEÓLOGO MINER AZULINO**  
CÓD. 12-05-026

TALLAS S - M - L - XL - 2XL - 3XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Cintas reflectantes 360° 3M Scotchlite de 2" modelo 8906.
- Reflectante en la espalda en forma de "X".
- Forro interior de malla sándwich.
- Múltiples bolsillos delanteros con velcro y cierre multifuncionales.
- Diseño de rápida eliminación de sudor y regulación térmica.
- Velcro en el frente para uso de logotipos intercambiables.

**COMPOSICIÓN**

- Exterior: 100% poliéster, 160 g.
- Cintas reflectantes: 3M Scotchlite de 2", modelo 8906.



**ACTIVE X®**



**CHALECO GEÓLOGO COPPER**  
CÓD. 116-20-046 NARANJA  
CÓD. 116-20-047 AMARILLO

TALLAS S - M - L - XL - 2XL - 3XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Cintas reflectantes 360°.
- Reflectante en espalda en forma de X.
- Múltiples bolsillos delanteros con velcro y bolsillo de radio.
- Velcro en el frente para uso de logotipos intercambiables.

**COMPOSICIÓN**

- Exterior: 100% Poliéster.
- Interior: Malla Foam.



**ACTIVE X®**

NUEVO





**PARKA 3 EN 1 ROJO FLÚOR ALTA VISIBILIDAD GARD**  
CÓD. 12-06-308

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Parka Impermeable y térmica, con cinta reflectante de 2" (5 cm) en 360 y espalda en H
- Polar interior desmontable. Por lo que se pueden usar como 3 prendas distintas. (Cortaviento, polar y ambos juntos).
- Diseño de vanguardia y específicamente creado para guardias de seguridad y otros usos varios
- Múltiples bolsillos.

**COMPOSICIÓN**

- Tela exterior Oxford 300 D, con revestimiento de PVC.
- Interior porflece.
- 100% Poliéster de 300 grs/m2.



**CHALECO BOLSILLO ALTA VISIBILIDAD CON CINTAS REFLECTANTES**

CÓD. 12-05-003 NARANJA  
CÓD. 12-05-004 AMARILLO

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco geólogo de alta visibilidad.
- Frente: 2 cintas reflectantes horizontales y 2 cintas reflectantes verticales.
- Espalda: 2 cintas reflectantes horizontales y una X reflectante.
- Cierre frontal.
- Bolsillo frontal tipo cargo con velcro.
- Material ultra-ligero.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster.



**CHALECO GEÓLOGO ROJO ALTA VISIBILIDAD GARD**  
CÓD. 06-10-055

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Diseño de vanguardia y específicamente creado para guardias de seguridad y otros usos.
- Chaleco Geólogo con cinta reflectante de 2" (5 cm) en 360 y espalda en H.
- Múltiples bolsillos para diversos dispositivos, con cierres.
- Ajustes en cintura para un mejor calce.
- Bolsillo en el pecho para radio transmisor.
- Cumple testeo de alto visibilidad para el color rojo flúor y las cintas treflectivas.
- ASTM D 2244/2021.
- NCH 3254/2011.

**COMPOSICIÓN**

- 100% PVC.
- 200g/m2.



**CHALECO GEÓLOGO CON CINTA 360°**

CÓD. 20-01-053 NARANJA  
CÓD. 20-01-054 AMARILLO

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco Geólogo, con cintas reflectantes de 2" en distribución según la norma EN ISO 20471.
- Variedad de bolsillos para diversos dispositivos.
- Bolsillo mapero en la espalda.
- Ajustes en cintura para un mejor calce.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 120 gsm.





**CHALECO 4 BOLSILLOS ALTA VISIBILIDAD CON CINTAS REFLECTANTES**

CÓD. 06-04-019 NARANJA  
CÓD. 06-01-099 AMARILLO

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco Geólogo alta visibilidad.
- Respirable.
- Cinta reflectante horizontal en la espalda y en X.
- Múltiples bolsillos tipo cargo con cierre y velcro.
- Cintas reflectantes frontal a la altura de los hombros.
- Cierre frontal.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster.



**PANTALÓN TÉRMICO FLÚOR**

CÓD. 06-01-363 NARANJA  
CÓD. 06-01-362 AMARILLO

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Pantalón térmico alta visibilidad que complementa la Casaca Activex Fluor con Reflectante [06-01-300]. En conjunto cumple con Norma de Alta Visibilidad Clase 3.
- Doble cintas reflectantes de 2".

**COMPOSICIÓN**

- Tela exterior: 300D Oxford Poliéster cubierto con PVC.
- Impermeabilidad de 3000 mm/H2O.
- Forro: Tafetta 100% poliéster.
- Relleno: 100% poliéster de 160 grs/m2.



**PARKA FLÚOR CON CINTAS REFLECTANTES**

CÓD. 06-10-092 NARANJA  
CÓD. 06-01-300 AMARILLO

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Casaca Activex impermeable y térmica que complementa el Pantalón Activex Fluor C/ Reflectante [06-01-362].
- En conjunto cumple con Norma de Alta Visibilidad Clase 3.
- Aislante hasta -5° con cintas reflectantes para alta visibilidad de 2".

**COMPOSICIÓN**

- Exterior: Oxford Poliéster 300D cubierto con PVC.
- Impermeabilidad de 3000 mm/H2O
- Relleno: 100% Poliéster 160 g/m2.
- Forro: Polar (cuerpo), Tafeta (mangas).



**PARKA FLÚOR CON CINTAS REFLECTANTES**

CÓD. 06-10-092 NARANJA  
CÓD. 06-01-300 AMARILLO

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Micropolar Verde Fluor de alta visibilidad.
- Doble cinta reflectante de 2" en 360° en brazos y espalda.
- Cinta reflectante de 2" en cruz en la espalda, 2 bolsillos frontales y en el pecho con cierre.
- Puños ajustables con elástico escondidos.
- Sistema de ajuste en la cintura, con elástico y tancas.

**COMPOSICIÓN**





**POLERA POLO DRY FIT FLÚOR CON REFLECTANTE MANGA LARGA UPF 25**

CÓD. 06-01-329 NARANJA

CÓD. 06-01-330 VERDE

TALLAS S - M - L - XL



**CARACTERÍSTICAS**

- Tela Dry Fit.
- Ajuste en puños de tela elástica.
- UPF 25.
- Cinta reflectante de 2" de ancho en pecho, cintura, mangas y espalda.

**COMPOSICIÓN**

- 100% poliéster
- 150 g/m2



**OVEROL VERDE FLÚOR CON CINTA 360º NORMA VIAL**

CÓD. 06-01-308

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol alta visibilidad clase 3, doble cintas reflectantes de 2" en 360º en cintura, brazos y piernas.
- Espalda, cintas en cruz.
- Cierre principal cubierto por solapa.
- Cumple con las normas para trabajos exteriores en vías de alta velocidad.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 120 gsm.



# ROPA DE TRABAJO

\*CÓDIGO: 06-01-199



**OVEROL CANVAS NARANJA MUJER REFLECTANTE 360°**  
CÓD. 12-06-535

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol Piloto.
- Tela Canvas.
- Cierre doble carro, cintura elasticada.
- Puño con ajuste
- Velcro.
- Aplicación cinta reflectante de 2", brazos, piernas y espalda.
- Múltiples bolsillos con fuelle, tapeta y cierre.
- Cierre Nylon.
- Cintura elasticada.
- Múltiples bolsillos con cierre

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 250 gsm.



**CHALECO GEÓLOGO POPLIN CON REFLECTANTE**

CÓD. 06-04-004 AZUL  
CÓD. 06-04-006 NARANJA  
CÓD. 06-04-010 VERDE  
CÓD. 06-10-029 ROJO  
CÓD. 06-04-014 GRIS

TALLAS S - M - L - XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco Geólogo de poplin.
- Con cinta reflectante en hombros y espalda.
- Múltiples bolsillos, tipo cargo y con cierre.
- Aplicación cinta reflectante de 2".
- Cierre nylon a la vista separable.
- Tres bolsillos con fuelle, tapeta y cierre velcro.
- Bolsillo mapero en la espalda.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 130 gsm.



**CHALECO GEÓLOGO CANVAS NARANJA MUJER REFLECTANTES 360°**  
CÓD. 12-06-413

TALLAS XS - S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Diseño de vanguardia y específicamente creado para la mujer.
- Chaleco Geólogo 360°. Con cinta reflectante de 2" (5 cm) en hombros y espalda en cruz.
- Bolsillos grandes para diversos dispositivos, con cierres.
- Ajustes en cintura para un mejor calce.
- Bolsillo en el pecho para radio transmisor.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster.
- 200 gsm.



**CHALECO GEÓLOGO CANVAS 250 GR. CON REFLECTANTE**

CÓD. 06-01-163 AZUL  
CÓD. 06-01-162 NARANJA  
CÓD. 12-05-005 ROJO

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco geólogo de canvas, con cintas reflectantes en hombros y espalda.
- Múltiples bolsillos tipo cargo con cierre.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 250 gsm.





**CHALECO GEÓLOGO CANVAS 360° NARANJA**  
CÓD. 12-05-009

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco Geólogo de canvas.
- Cinta reflectante de 2" en hombros, doble en el torso y cruz en la espalda.
- Múltiples bolsillos, tipo cargo y con cierre.
- Cierre nylon a la vista separable.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 250 gsm.



**OVEROL PILOTO 100% ALGODÓN NARANJA / GRIS**  
CÓD. 06-01-135

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol Piloto multipropósito.
- Confeccionado en tela Canvas con aplicación cinta reflectante 3M
- Scotchlite™ de 2" (5 mm) en brazos, piernas y espalda (en forma de equis).
- Ligero y cómodo, puño con ajuste.
- Múltiples bolsillos para portar diversos dispositivos.
- Aberturas laterales para acceder al interior.
- Cintura elástica y ajuste en piernas.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Algodón, 265 gsm.



**OVEROL PILOTO POPLIN NARANJA CON REFLECTANTE 360°**  
CÓD. 06-01-136

TALLAS XS - S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol Piloto de poplin, aplicación de cintas reflectantes de 2" en distribución de 360° y cruz en la espalda, con cuello tipo Mao.
- Cierre de nylon.
- Cintura elástica y múltiples bolsillos con fuelle.
- Abertura lateral para acceso al interior.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 110 gsm.



**OVEROL PILOTO 100% ALGODÓN NARANJA / AZUL**  
CÓD. 12-06-531

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol Piloto 100% algodón.
- Tela Gabardina.
- Aplicación cinta reflectante 3M Scotchlite™ de 2" en brazos, piernas y espalda (en forma de equis).
- Ligero y cómodo.
- Puño con ajuste.
- Múltiples bolsillos para portar diversos dispositivos.
- Aberturas laterales para acceder al interior.
- Cintura elástica.
- Ajuste en piernas.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Algodón.
- 250 grs.





**OVEROL PILOTO POPLIN CON REFLECTANTE**

- CÓD. 12-01-001 AZUL ■
- CÓD. 12-01-003 NARANJA ■
- CÓD. 12-01-002 VERDE ■
- CÓD. 06-01-190 ROJO ■
- CÓD. 12-01-004 GRIS ■

**TALLAS** S - M - L - XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol Piloto de poplin, aplicación de cintas reflectantes de 2", con cuello tipo Mao.
- Cierre de nylon.
- Cintura elasticada y múltiples bolsillos con fuelle.
- Abertura lateral para acceso al interior.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 130 gsm.



**OVEROL PILOTO CANVAS 250 GR. CON REFLECTANTE**

- CÓD. 06-01-123 AZUL ■
- CÓD. 06-01-133 NARANJA ■

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol tipo piloto de canvas con cierre doble carro y cintura elasticada.
- Puños ajustables, aplicación de cinta reflectante de 2".
- Aberturas laterales para acceso al interior.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 250 gsm.



**PANTALÓN POPLIN CARGO**

CON FORRO: CÓD. 06-01-182 AZUL  
SIN FORRO: CÓD. 06-01-131 AZUL

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Pantalón tipo cargo de poplin sin forro y con forro de micropolar cardado.
- Pierna recta sin pinzas.
- Dos bolsillos diagonales y bolsillos con solapa en los costados de cada pierna.
- Cintura interior y tiro reforzados que otorgan alta durabilidad.

**COMPOSICIÓN**

- 100% Poliéster, 130 gsm.



**OVEROL CANVAS GRIS/NEGRO XR-100**

CÓD. 06-01-199

**TALLAS** S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol con áreas de roce reforzadas en oxford con recubrimiento de PU.
- Cintura elasticada y capa de malla interior para mayor ventilación.
- Variedad de bolsillos para diversos dispositivos y herramientas.
- Cintas reflectantes de 2" tipo zebra.
- Sistema de bolsillo para agregar
- Rodillera KN56 fabricada en poliuretano.

**COMPOSICIÓN**

- 65% Poliéster.
- 35% Algodón.
- 270 gsm.





**CHALECO GEÓLOGO GRIS/NEGRO XR-100**  
CÓD. 06-01-337

TALLAS S - M - L - XL - 2XL



**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco Geólogo con variedad de bolsillos para diversos dispositivos y herramientas.
- Bolsillos interiores con cierre tipo velcro.
- Cintas reflectantes de 2" tipo zebra frontal y espalda.
- Cubierta de malla en el interior para mayor ventilación.

**COMPOSICIÓN**

- 65% Poliéster.
- 35% Algodón.
- 270 gsm.



**PANTALÓN GRIS/NEGRO XR-100**  
CÓD. 06-01-338

TALLAS S - M - L - XL - 2XL



**CARACTERÍSTICAS**

- Pantalón tipo cargo, con áreas de roce reforzadas en oxford con recubrimiento de PU.
- Cintura medianamente elasticada y ajustable.
- Cintas reflectantes 2" tipo zebra en piernas.
- Variedad de bolsillos para diversos dispositivos y herramientas.
- Buena resistencia al desgarro.
- Sistema de bolsillo para agregar Rodillera KN56 fabricada en poliuretano. (Cód. 08-03-003)

**COMPOSICIÓN**

- 65% Poliéster.
- 35% Algodón.
- 270 gsm.



**CHAQUETA XR-100 GRIS/NEGRO**  
CÓD. 06-01-336

TALLAS S - M - L - XL - 2XL



**CARACTERÍSTICAS**

- Chaqueta bomber.
- Cintas reflectantes tipo zebra en costados y espalda.
- Variedad de bolsillos para diversos dispositivos.
- Tela resistente al desgarro en oxford con recubrimiento de PU en áreas de roce.

**COMPOSICIÓN**

- 65% Poliéster.
- 35% Algodón.
- 270 gsm.



**PANTALÓN XR-150 BEIGE**  
CÓD. 06-01-385

TALLAS S - M - L - XL - 2XL



**CARACTERÍSTICAS**

- Pantalón tipo cargo, con áreas de roce reforzadas en Oxford con recubrimiento de PU, resistente al desgarro.
- Cintura medianamente elasticada y ajustable.
- Cintas reflectantes 2" tipo zebra en piernas.
- Permite acoplar rodilleras KN56.
- Variedad de bolsillos para diversos dispositivos y herramientas.

**COMPOSICIÓN**

- 65% Poliéster.
- 35% Algodón.
- 270 gsm.





**CHALECO GEÓLOGO GABARDINA GRIS/NARANJA**  
CÓD. 12-01-009

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaleco geólogo.
- Tela gabardina.
- Cierre nylon a la vista separable.
- Múltiples bolsillos con fuelle, tapeta y cierre.

**COMPOSICIÓN**

- 80% Poliéster.
- 20% Algodón.
- 235 gsm.



**PANTALÓN CARGO GABARDINA GRIS/NARANJA**  
CÓD. 12-01-011

TALLAS S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Pantalón tipo cargo, desmontable para convertirlo en bermuda con cintura semi elástica.
- Múltiples bolsillos con fuelle y enganches para herramientas.
- Ajuste con velcro en los tobillos.

**COMPOSICIÓN**

- 80% Poliéster.
- 20% Algodón.
- 235 gsm.



**CHAQUETA GABARDINA GRIS/NARANJA**  
CÓD. 12-01-010

TALLAS XS - S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Chaqueta geólogo de gabardina con cuello camisero, cierre de nylon.
- Múltiples bolsillos con fuelle.
- Diseño sobrio con detalles a contratono en naranja.

**COMPOSICIÓN**

- 80% Poliéster.
- 20% Algodón.
- 235 gsm.



**OVEROL PILOTO GABARDINA GRIS / NARANJA**  
CÓD. 12-01-013

TALLAS XS - S - M - L - XL - 2XL

**CARACTERÍSTICAS**

- Overol piloto de gabardina, con cuello camisero.
- Cierre de nylon.
- Múltiples bolsillos con fuelle.
- Aberturas laterales para acceso interior.
- Diseño sobrio con detalles a contratono en naranja.

**COMPOSICIÓN**

- 80% Poliéster.
- 20% Algodón.
- 235 gsm.





# CATÁLOGO GUANTES DE SEGURIDAD

# INTRODUCCIÓN A NORMA DE CORTE



Explicación de norma de corte y resistencia a riesgos mecánicos



## ISOTIPOS DE NORMAS

EN 388



*NORMA DE CORTE  
Y RESISTENCIA*

EN 511



*NORMA DE  
RESISTENCIA AL  
FRÍO*

EN 374



*NORMA DE  
RESISTENCIA A  
LOS QUÍMICOS*





# FLEXIBILIDAD

RESISTENCIA

En Force Protection, nos comprometemos a ofrecer guantes de seguridad que no solo cumplan con los más altos estándares internacionales, sino que también se adapten a las necesidades específicas de los trabajadores en Chile. Nuestra misión es proteger a quienes día a día enfrentan los desafíos del trabajo duro, brindándoles la tranquilidad y la seguridad que necesitan para realizar su labor de manera eficiente y sin riesgos.

Con una amplia gama de guantes de cuero, textiles, y de látex o nitrilo, todos ellos certificados bajo normativas europeas y chilenas, garantizamos la protección en cualquier tipo de tarea. Ya sea enfrentando condiciones extremas, manejando materiales peligrosos o realizando trabajos de alta precisión, nuestros guantes están diseñados para resistir y proteger. Sabemos que cada trabajador es diferente, y es por eso que ofrecemos una variedad de opciones que se adaptan a las particularidades de cada oficio.

Nuestro objetivo es ser reconocidos a nivel nacional como la marca líder en guantes de seguridad en Chile. Con Force Protection, los trabajadores se sienten respaldados, seguros y listos para dar lo mejor de sí mismos. Porque sabemos que un trabajador protegido es un trabajador eficiente, comprometido y capaz de superar cualquier desafío.

PRECISIÓN

COMODIDAD

# ÍNDICE CATÁLOGO

8 L-9170	9 L-9160	10 L-9150	11 L-9140	12 L-9100	13 L-1000	14 L-1000	15 L-1000		
16 L-1600	17 L-1600	18 L-1700	19 L-1700	20 L-100	21 L-110	22 L-1201	23 L-1202		
24 L-1900	25 PUÑO TEJIDO	26 L-3000	27 L-3100	28 SIN PIGMENTO	29 PIGMENTADO	30 J-160	31 J-170		
34 QUIRURGICO LATEX	35 QUIRURGICO NITRILLO	36 LN-500	37 LN-600	38 DOMESTICO	39 LATEX ALBAÑIL	LATEX NITRILLO			
42 L-130 ELECTRICISTA	43 L-150 COMBINADO	44 L-200 SIN FORRO	45 L-210 CON FORRO	46 L-230	47 MOTOSIERRISTA	48 REFUERZO COMPLETO	49 L-300	50 L-350	51 CLIP PORTA GUANTES

TEXTIL

CUERO ACCESORIO

# **GUANTES** **TEXTILES**



# GUANTES TEXTILES

La línea de guantes textiles de Force Protection ofrece una versatilidad única para diferentes tipos de trabajo. Algunos modelos están reforzados con una cubierta de nitrilo en las palmas, proporcionando un agarre superior y resistencia a la abrasión, mientras que los encapsulados de TPR en el metacarpo y las falanges brindan protección adicional contra impactos, ideales para tareas que requieren una mayor seguridad. Otros modelos, más ligeros, mantienen un excelente rendimiento y son perfectos para labores de menor riesgo, donde se prioriza la comodidad y la destreza manual. Cada opción en esta línea se adapta a las diversas necesidades del trabajador, ofreciendo la calidad y protección que caracteriza a Force Protection en todo tipo de entornos.

# L-9170

# MASTER PLUS HEAVY

## PROTEGE TUS MANOS

### VISTA DORSO



### VISTA PALMA



### CLASIFICACIÓN



4 X 43 FP

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

### CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

### FICHA TÉCNICA



### TALLAS

9 - 053000520  
10 - 053000521



TEJIDO  
RESISTENTE AL  
CORTE



ENCAPSULADO  
REDUCE LOS  
GOLPES



PALMA  
ACOLCHADA  
ATENÚA LAS  
VIBRACIONES



Protección contra  
impactos



Cierre de velcro  
ajustable



Tirador para ajuste  
y calce

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4 4 4 4 EP

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



I.S.P.EPP2945



FICHA TÉCNICA



TALLAS

- 7 - 053000508
- 8 - 053000509
- 9 - 053000510
- 10 - 053000511



TEJIDO RESISTENTE AL CORTE



ENCAPSULADO REDUCE LOS GOLPES



PALMA CON ATENUACIÓN DE VIBRACIÓN



Protección contra impactos en metacarpo



Protección contra impactos en dedos



Cierre de velcro ajustable

# L-9150

# MASTER FLEX

## PROTEGE TUS MANOS

### VISTA DORSO



### VISTA PALMA



### CLASIFICACIÓN



3131X

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

### CERTIFICACIÓN



I.S.P.EPP4514



LABORATORIO

### FICHA TÉCNICA



### TALLAS

ESTANDAR  
053000500



PALMA CON  
ATENUACIÓN DE  
VIBRACIÓN



PUÑO CON  
CIERRE DE  
VELCRO  
AJUSTABLE



BUEN  
AGARRE



*Palma acolchada  
atenúa las vibraciones*



*Cierre de velcro  
ajustable*



*Buen Agarre*

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



2131X  
EN 388:2016  
+ A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9 - 053000479



PALMA CON  
ATENUACIÓN DE  
VIBRACIÓN



ENCAPSULADO  
REDUCE LOS  
GOLPES



PUÑO CON  
CIERRE DE  
VELCRO  
AJUSTABLE



Encapsulado en dedos  
resistente a impactos



Palma acolchada  
atenua las vibraciones



Cierre de velcro  
ajustable

# L-9100

## MULTI-PROTEC IMPACT

PROTEGE TUS MANOS

### VISTA DORSO



### VISTA PALMA



### CLASIFICACIÓN



4 4 4 2 DP

EN 420:2003  
+ A1:2009 EN 388:2016

### CERTIFICACIÓN



I.S.P.EPP4330



LABORATORIO

### FICHA TÉCNICA



### TALLAS

8 - 053000395  
9 - 053000397  
10 - 053000398



TEJIDO  
RESISTENTE AL  
CORTE



ENCAPSULADO  
REDUCE LOS  
GOLPES



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
RUGOSO



Protección en Metacarpo  
contra impactos



Protección en Falanges  
contra impactos



Puño  
Elasticado

VISTA DORSO



I.S.P.EPP1965

VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4 X 4 3 F

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



I.S.P.EPP2945



LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

- 6 - 053000352
- 7 - 053000359
- 8 - 053000360
- 9 - 053000362
- 10 - 053000364



TEJIDO  
RESISTENTE AL  
CORTE



BUEN  
AGARRE



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
LISO



Tejido resistente al  
corte en 360°



Palma recubierta  
con Nitrilo



Puño Elastico

# L-1000

## MULTI-PROTEC FLEX NITRIL FOAM VERDE

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4 X 4 2 C

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

CTC

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9 - 053000369



TEJIDO  
RESISTENTE AL  
CORTE



BUEN  
AGARRE



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
LISO



Tejido Resistente al  
corte 360°



Palma Recubierta  
con Nitrilo Foam



Puño Elastico



VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4 X 4 2 C

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9 - 053000367



TEJIDO  
RESISTENTE AL  
CORTE



BUEN  
AGARRE



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
RUGOSO



Tejido resistente al  
corte 360°



Palma recubierta  
con Nitrilo



Puño Elasticado

# L-1600

## MULTI-PROTEC FLEX NITRIL NARANJO

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO

VISTA PALMA

CLASIFICACIÓN

CERTIFICACIÓN

FICHA TÉCNICA



4121X

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018



I.S.P.EPP4164



LABORATORIO



I.S.P.EPP4164



TALLAS

- 7 - 053000115
- 8 - 053000125
- 9 - 053000135
- 10 - 053000136



TEJIDO  
ELÁSTICO



BUEN  
AGARRE



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
LISO



Dorso descubierto  
Respirable



Palma recubierta  
de Nitrilo



Puño Elástico

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4121X

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

- 7 - 053000085
- 8 - 053000095
- 9 - 053000105
- 10 - 053000106



TEJIDO  
ELÁSTICO



BUEN  
AGARRE



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
LISO



Dorso descubierto  
Respirable



Palma recubierta  
de nitrilo



Puño Elástico

# L-1700

## MULTI-PROTEC LIGHT GRIS

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



3131X

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

**SATRA**  
TECHNOLOGY

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

7 - 053000245  
8 - 053000255  
9 - 053000265  
10 - 053000266



TEJIDO  
ELASTICADO



BUEN  
AGARRE



REVESTIMIENTO  
LISO



Palma recubierta  
de Poliuretano



Dorso descubierto  
Respirable



Puño Elasticado

VISTA DORSO



I.S.P.EPP4163

VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



3131X

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



I.S.P.EPP4163



LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

- 7 - 053000275
- 8 - 053000285
- 9 - 053000295
- 10 - 053000296



TEJIDO ELÁSTICO



BUEN AGARRE



REVESTIMIENTO LISO



Palma recubierta de Poliuretano



Dorso descubierto Respirable



Puño Elástico

# L-100

# THERMAL FLEX

## PROTEGE TUS MANOS

### VISTA DORSO



### VISTA PALMA



### CLASIFICACIÓN



1121



01X

EN 388:2003

### CERTIFICACIÓN



# CE

COMUNIDAD EUROPEA

LABORATORIO

### FICHA TÉCNICA



### TALLAS

9 - 053000414



INTERIOR CON AISLANTE TÉRMICO



PUÑO ELASTICADO



PALMA CON REVESTIMIENTO RUGOSO



Interior con Aislante Térmico



Palma recubierta de látex rugoso



Puño Elasticado

**FORCE**  
Protection  
by Lior

VISTA DORSO



VISTA PALMA



FICHA TÉCNICA



TALLAS

8 - 053000139  
9 - 053000140



Tejido resistente  
al corte



Tejido de Acrilico



Puño Elasticado



TEJIDO  
ELASTICADO



PUÑO  
ELASTICADO



BUEN  
AGARRE

# L-1201

## MULTI-PROTEC FLEX GRIS

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



3 2 4 3 X

EN 388:2016 +  
A1:2018



COMUNIDAD EUROPEA

**SATRA**  
TECHNOLOGY

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
053000450



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
RUGOSO



BUEN  
AGARRE



PUÑO  
ELASTICADO



Palma recubierta  
de látex



Buen Agarre



Puño Elasticado



VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



3 2 4 3 X  
EN 388:2016 +  
A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
053000460



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
RUGOSO



BUEN  
AGARRE



PUÑO  
ELASTICADO



Palma recubierta  
de látex



Buen Agarre



Puño Elasticado

# L-1900

## MULTI-PROTEC FLEX NEGRO

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4121

EN 388:2003  
EN 420:2003 + A1:2009

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

CTC

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9 - 053000205



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
RUGOSO



BUEN  
AGARRE



PUÑO  
ELASTICADO



Palma recubierta  
de látex



Buen agarre



Puño  
Elasticado



VISTA DORSO



VISTA PALMA



FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
053201115



TEJIDO  
RESISTENTE AL  
CORTE



BUEN  
AGARRE



RECUBIERTO DE  
CAUCHO  
NATURAL  
RUGOSO



Recubierto de  
caucho natural



Recubrimiento rugoso



Puño Tejido

# L-3000

# HEAVY DUTY NITRILE

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4 2 2 2 X  
EN 388:2016+  
AI:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

**SATRA**  
TECHNOLOGY

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9 - 053000155



REPELENTE  
A  
LÍQUIDOS



RESISTENTE  
A QUÍMICOS  
E HIDROCARBUROS



RECUBIERTO  
DE NITRILLO  
LISO



Protección contra  
líquidos e hidrocarburos



Recubierto  
de nitrilo liso



Puño tejido de  
algodón

**FORCE**  
Protection  
by Lior

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



4 2 2 2 X  
EN 388:2016+  
A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

**SATRA**  
TECHNOLOGY

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9 - 053000145



REPELENTE  
A  
LÍQUIDOS



RESISTENTE  
A QUÍMICOS  
E HIDROCARBUROS



RECUBIERTO  
DE NITRILLO  
LISO



Resistente a Químicos  
e Hidrocarburos



Recubierto de  
Nitrilo liso



Puño de Seguridad

VISTA DORSO



VISTA PALMA



PUÑO  
ELASTICADO



BUEN  
AGARRE



Tejido de algodón



Descubierto  
Respirable



Puño  
Elasticado

FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
053000075



VISTA DORSO



VISTA PALMA



PUÑO  
ELASTICADO



PALMA CON  
RECUBRIMIENTO  
RUGOSO



FICHA TÉCNICA



TALLAS

2 Hebras - 053000055  
4 Hebras - 053000065



Palma con  
recubrimiento  
rugoso



Tejido de algodón



Puño elástico

#### VISTA DORSO



#### VISTA PALMA



#### CLASIFICACIÓN



4121X

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

#### CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

#### FICHA TÉCNICA



# JMAK

TALLAS

ESTANDAR  
053000081



TEJIDO  
ELASTICADO



BUEN  
AGARRE



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
LISO



Dorso descubierto  
Respirable



Palma recubierta  
de nitrilo



Puño Elasticado

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



3131X

EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016 + A1:2018

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
053000083



TEJIDO  
ELÁSTICO



BUEN  
AGARRE



REVESTIMIENTO  
LISO



Palma recubierta  
de Poliuretano



Dorso descubierto  
Respirable



Puño Elástico

# LATEX NITRILO



# LATEX NITRILLO

La línea de guantes de látex y nitrilo de Force Protection está especialmente diseñada para brindar la máxima seguridad en trabajos que implican el manejo de líquidos y sustancias químicas. Estos guantes ofrecen una barrera eficaz contra la humedad, aceites y productos químicos corrosivos, manteniendo las manos protegidas en todo momento. Su material repelente asegura una alta resistencia a la penetración de líquidos, mientras que su ajuste anatómico garantiza comodidad y destreza durante largas jornadas de trabajo. Con una combinación perfecta de flexibilidad, agarre antideslizante y protección, los guantes de látex y nitrilo Force Protection son esenciales en entornos donde la seguridad frente a líquidos es prioritaria.

#### VISTA DORSO



#### VISTA PALMA



#### CLASIFICACIÓN



EN ISO 13485:2012  
AC:2012

#### CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

#### FICHA TÉCNICA



#### TALLAS

S - 052700440  
M - 052700445  
L - 052700450  
XL - 052700455



REPELENTE A  
LÍQUIDOS



BUEN  
AGARRE



APTO PARA  
PANTALLAS  
TÁCTILES



Buen agarre y  
Manipulación



Contiene Talco para  
facilitar colocación



Puño y material  
Elasticados

VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



EN ISO 13485:2012  
AC:2012

CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

S - 052700460  
M - 052700465  
L - 052700470  
XL - 052700475



REPELENTE A  
LÍQUIDOS



BUEN  
AGARRE



APTO PARA  
PANTALLAS  
TÁCTILES



Buen agarre y  
Manipulación



Puntas de dedos  
Texturizadas



Puño y material  
Elasticados

# LN-500

# NITRILO FLOCADO

## PROTEGE TUS MANOS

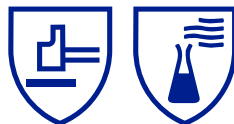
### VISTA DORSO



### VISTA PALMA



### CLASIFICACIÓN



### 3101X

EN ISO 374-1:2016+A1:2018/TYPE A  
EN ISO 374-5:2016  
EN 388:2016+A1:2018

### CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

## SATRA

TECHNOLOGY

LABORATORIO

### FICHA TÉCNICA



### TALLAS

7 - 053000165  
8 - 053000175  
9 - 053000185  
10 - 053000195



RESISTENTE  
A QUÍMICOS  
E HIDROCARBUROS



REPELENTE A  
LÍQUIDOS



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
DIAMANTADO



Palma con  
Textura Diamantada



Buen agarre



Puño Largo



VISTA DORSO



14"

18"

VISTA PALMA



14"

18"

CLASIFICACIÓN



CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9-14" : 053000305  
9-18" : 053000315



RESISTENTE  
A QUÍMICOS  
E HIDROCARBUROS



REPELENTE A  
LÍQUIDOS



REVESTIMIENTO  
LISO



Recubrimiento  
completo de PVC rojo



Resistente a químicos  
e hidrocarburos



Largo del guante de  
14" y 18" Pulgadas

# GUANTE DE LATEX DOMESTICO

PROTEGE TUS MANOS

## VISTA DORSO



## VISTA PALMA



## CLASIFICACIÓN



EN ISO 13485:2012 / AC:2012

## CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA



LABORATORIO

## FICHA TÉCNICA



## TALLAS

S - 053000035  
M - 053000025  
L - 053000015  
XL - 053000045



RESISTENTE  
A QUÍMICOS  
E HIDROCARBUROS



REPELENTE A  
LÍQUIDOS



PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
DIAMANTADO



Palma con textura  
diamantada



Dedos con  
textura diamantada



Puño Largo con dobles



VISTA DORSO



VISTA PALMA



CLASIFICACIÓN



CERTIFICACIÓN



COMUNIDAD EUROPEA

LABORATORIO

FICHA TÉCNICA



TALLAS

9 - 052700437



RESISTENTE  
A QUÍMICOS  
E HIDROCARBUROS



REPELENTE A  
LÍQUIDOS



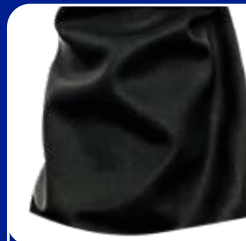
PALMA CON  
REVESTIMIENTO  
DIAMANTADO



*Palma con textura  
adamentada*



*Dedos con  
textura diamantada*



*Puño Largo con dobles*

# GUANTES DE CUERO



# GUANTES DE CUERO

Presentamos una línea diseñada para los desafíos más exigentes. Fabricados con cuero de alta calidad, como cabritilla, descarné o curtido, estos guantes ofrecen una excelente resistencia al desgarro y al calor, convirtiéndolos en la elección ideal para trabajos de soldadura y manejo de materiales a altas temperaturas. La durabilidad del cuero, combinada con el confort y la flexibilidad que caracteriza a nuestra marca, asegura una protección óptima sin comprometer la movilidad. Diseñados para resistir las condiciones más duras, los guantes Force Protection son sinónimo de confianza y seguridad en cada tarea.

# L-130

## CABRITILLA ELECTRICISTA

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



LABORATORIO



CERTIFICACIÓN



FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
052700070



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO EN  
CUERO DE  
CABRITILLA Y  
DESCARNE



Dorso de cuero  
Cabritilla



Palma de cuero  
Cabritilla



Puño Descarne

VISTA DORSO



VISTA PALMA



LABORATORIO



CERTIFICACIÓN



FICHA TÉCNICA



TALLAS



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO EN  
CUERO DE  
CABRITILLA Y  
DESCARNE



Dorso de cuero  
Descarne



Palma de cuero  
Cabritilla



Puño con elástico

# L-200

## CABRITILLA CROMO SIN FORRO

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



LABORATORIO



CERTIFICACIÓN



FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
052700005



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO EN  
CUERO DE  
CABRITILLA



Hecho de cuero  
Cabritilla



Ligero y resistente



Puño con elástico

VISTA DORSO



VISTA PALMA



LABORATORIO



CERTIFICACIÓN



FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
052700025



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO EN  
CUERO DE  
CABRITILLA



Hecho de cuero  
cabritilla



Forro Interior de  
Poliéster



Puño con elástico

# L-230

## CABRITILLA DOBLE PALMA EN 5 DEDOS

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



LABORATORIO



CERTIFICACIÓN



FICHA TÉCNICA



TALLAS  
ESTANDAR  
052700051



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO EN  
CUERO DE  
CABRITILLA



Doble refuerzo de  
cuero en la palma



Hecho en cuero  
de cabritilla



Puño con elástico

## VISTA DORSO



## VISTA PALMA



## LABORATORIO



## CERTIFICACIÓN



## FICHA TÉCNICA



## TALLAS

ESTANDAR  
052700040



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO EN  
CUERO DE  
CABRITILLA



Cierre de ajuste  
con Velcro



Certificado con  
Norma Chilena



Revestimiento Liso

### VISTA DORSO



### VISTA PALMA



### LABORATORIO



### CERTIFICACIÓN



### FICHA TÉCNICA



### TALLAS

ÚNICA - 053000050



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO EN  
CUERO  
DESCARNE



Refuerzo completo  
en palma y dorso



Protección de cortes  
y quemaduras



Puño extra largo

VISTA DORSO



VISTA PALMA



LABORATORIO



CERTIFICACIÓN



FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
052700060



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO  
DE CUERO  
DESCARNE  
ULTRA  
RESISTENTE



Dedos reforzados  
en las costuras



Protección completa al  
calor y cortes



Puño largo para  
mayor protección

# L-350

## SOLDADOR AZUL HILO KEVLAR

PROTEGE TUS MANOS

VISTA DORSO



VISTA PALMA



LABORATORIO



CERTIFICACIÓN



FICHA TÉCNICA



TALLAS

ESTANDAR  
052700055



RESISTENTE  
PARA  
TRABAJOS EN  
SOLDADURA



RESISTE EL  
DESGARRO



HECHO DE  
CUERO ULTRA  
RESISTENTE



Guante reforzado en las  
costuras con kevlar



Cuero descarnado azul  
Cuero curtido amarillo



Puño largo para  
mayor protección



**VISTA GENERAL**



**VISTA DETALLE**



Clip de alta resistencia diseñado para sujetar guantes de forma segura, garantizando accesibilidad y evitando pérdidas, Sus fuertes ganchos cumplen su función incluso en condiciones exigentes.

**FICHA TÉCNICA**



**MEDIDA  
ESTANDAR  
052706633**



*Agarre Texturizado  
Fácil de manipular*



*Fuerte pinza para  
agarre de guantes*



*Doble pinza resistente  
para ajuste del guante*



*Conexión práctica de  
goma flexible*



**FORCE**<sup>®</sup>

*Protection*

*by Lioi*



**K** **BEEEN**<sup>®</sup>  
SAFETY STYLE

# CATÁLOGO *SEGURIDAD* VISUAL





# PROTECCIÓN VISUAL

Son muchas las actividades que se desarrollan en lugares de trabajo que requieren protección de los ojos y la cara. Entre los peligros que pueden dañar su integridad y función cabe citar la proyección de cuerpos extraños, los aerosoles sólidos y líquidos y los gases y vapores, que se presentan como tales o bien utilizado para pulir, esmerilar, cortar, aplastar, galvanizar o en otras operaciones químicas.

Asimismo, las radiaciones de distinto origen, tales como la ultravioleta o infrarroja que emiten los equipos de soldadura, el sol o los hornos pueden provocar lesiones agudas o crónicas en la cara y ojos.

# INDICE

## 4

PAG

### INFORMACIÓN

-  4 VARIANTES
-  5 RAYOS UV

## 7

PAG

### LENTES ANTIPARRAS

-  8 L 700
-  9 L 600 PRO
-  10 L 600
-  11 L400
-  12 L 300
-  13 L200
-  14 OVER GLASSES III
-  15 OVER GLASSES XL
-  16 XENON
-  17 CONDOR
-  18 DENALI
-  19 LANCER
-  20 HERCULES
-  21 TIGER
-  22 COBRA
-  23 COMBATE
-  24 XTREM
-  25 XTREM PRO
-  26 CORDÓN

## 27

PAG

### PROTECCIÓN ROSTRO

-  28 MASCARA SOLDAR
-  29 M. FOTOSENSIBLE
-  30 REPUESTO
-  31 REPUESTO
-  32 CASQUETE
-  33 GLOSARIO



## TINTES COLORES

La selección del color de los lentes puede afectar tanto de forma positiva como negativa el desempeño de los trabajadores, por esta razón, al momento de seleccionar algún color se **sugiere considerar lo siguiente:**



Este tipo de lente de seguridad sirve para un uso general, ofrece una agudeza visual máxima y un máximo reconocimiento de los colores.

Reducen el resplandor y la luz brillante. Los lentes **IN-OUT** bajan el tono de todos los colores y ofrecen una visión excelente con iluminación interior y exterior. Sirven para aplicaciones donde se deba trabajar tanto en interiores como exteriores.

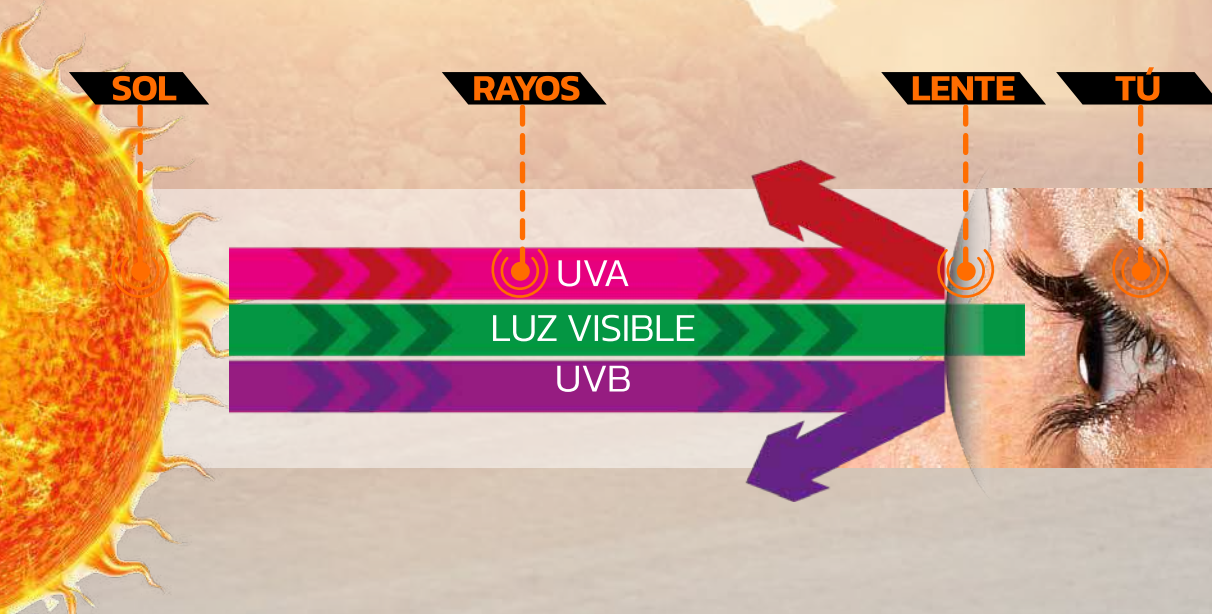
Reducen el resplandor y la luz brillante. Sirven para aplicaciones en exteriores donde no se necesiten lentes específicos para una tarea. Ofrecen un buen reconocimiento de los colores

Absorben luz azul y ultravioleta. Se recomienda el uso de este tipo de color cuando se necesite precisión, agudeza y contraste para bloquear iluminación azul de gran intensidad.

Reducen el resplandor y la luz brillante. Sirven para aplicaciones en exteriores. El espejo refleja la luz, reduce la cantidad de luz que pasa a través de los lentes. Se utilizan para reducir el resplandor y/o para disminuir el brillo visible.



**TODOS NUESTROS  
LENES CUENTAN  
CON PROTECCIÓN  
A RAYOS UV**



## RAYOS ULTRAVIOLETA

Los lentes de seguridad con protección contra los rayos UV son fundamentales para salvaguardar la salud ocular en diversas condiciones. La exposición prolongada a la radiación ultravioleta puede causar daños a largo plazo, incluyendo cataratas y otras afecciones visuales. Estos lentes no solo ofrecen una barrera efectiva contra los rayos dañinos, sino que también garantizan una visión clara y cómoda en entornos tanto interiores como exteriores. Al elegir lentes de seguridad **KBEEN** con protección UV, se invierte en una protección integral para los ojos, asegurando que se puedan realizar tareas con confianza y seguridad.



# LENTES ANTIPARRAS

Los lentes de seguridad **KBEEN** Es un elemento de protección, que dependiendo de su tipo, resguarda los ojos del usuario de riesgos mecánicos como no mecánicos. Se utilizan comúnmente para brindar protección primaria al impacto y la radiación óptica.

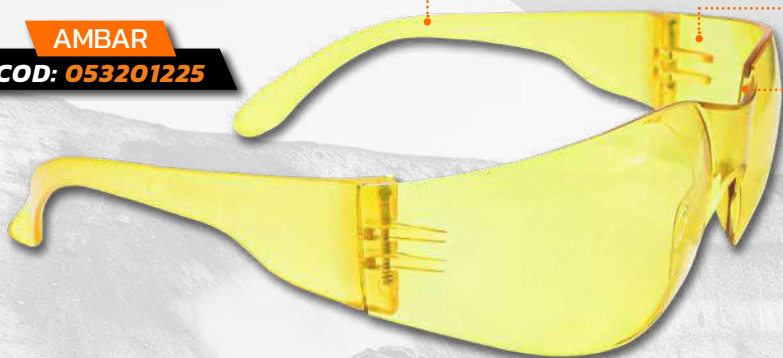
Las antiparras de seguridad **KBEEN** son elemento de protección ocular que se apoya sobre el rostro alrededor de los ojos para mantener una adherencia de manera estancada a la cara que permiten un sellado completo de la zona ocular.



## LENTE

AMBAR

COD: **053201225**



DISEÑO  
ERGONÓMICO



PROTECCIÓN  
LATERAL



PATILLAS DE  
POLICARBONATO

CLARO

**053201800**



Agudeza visual.

GRIS

**053201808**



Reduce resplandor.

IN-OUT

**053201807**



Reduce el tono de  
los colores.

CONTIENE



CORDÓN DE  
SUJECIÓN



CERTIFICADO

### CARACTERÍSTICA



Ultra  
Livianos



Curvatura  
Envolvente



Protección  
Radiación UV



Previene el  
Empañamiento



Este equipo está Certificado  
según normas Z87+  
**ANSI Z87.1-2020**

# L600 PRO



**MARCO**  
POLICARBONATO



**ESPUMA**  
PROTECTORA



**PATILLAS**  
FLEXIBLES



**CLARO**  
**COD: 053201215**



**CONTIENE**

**CORDÓN DE**  
SUJECIÓN



**CERTIFICADO**

Este equipo está Certificado según normas Europeas  
**EN 166:2002-04**  
**EN 170:2003-01**



CUENTA CON  
REGISTRO I.S.P  
**I.S.P.EPP2942**

**IN-OUT**  
**053201243**



Reduce el tono de los colores.

**GRIS**  
**053201241**



Reduce resplandor

**CARACTERÍSTICA**



## LENTES

GRIS  
COD: 053201250

CLARO  
053201245



Agudeza visual.

### CARACTERÍSTICA



Ultra Livianos



Curvatura Envolvente



Protección Radiación UV



Previene el Empañamiento



Este equipo está Certificado según normas Z87+  
**ANSI Z87.1-2010**



PROTECCIÓN LATERAL



MARCO POLICARBONATO



PATILLAS ANTIDESLIZANTES



CONTIENE CORDÓN DE SUJECIÓN

CERTIFICADO



# L400

# KBEEN® SAFETY STYLE

## LENTESS



**PROTECCIÓN  
LATERAL**



**MARCO  
POLICARBONATO**



**PATILLAS  
EXTENSIBLES**

**CONTIENE**



**CORDÓN DE  
SUJECIÓN**



**CERTIFICADO**

Este equipo está Certificado según normas Europeas  
**EN 170:2003-01**  
**EN 172:2002-02**



**DIN CERTCO**



**Ultra  
Livianos**



**Resistencia a  
Impactos**



**Protección  
Radiación UV**



**Partículas alta  
V y T° extrema**



**CLARO**

**COD: 053201215**

**GRIS**

**053201220**



Reduce resplandor

**CARACTERÍSTICA**



CUENTA CON  
REGISTRO I.S.P  
**I.S.P.EPP4756**

## LENTES

GRIS

**COD: 053201214**



CLARO

**053201213**



Agudeza visual.

### CARACTERÍSTICA



Ultra  
Livianos



Curvatura  
Envolvente



Protección  
Radiación UV



Previene el  
Empañamiento



Este equipo está Certificado  
según normas Z87+  
**ANSI Z87.1-2020**



**PROTECCIÓN  
LATERAL**



**DISEÑO  
ERGONÓMICO**



**PATILLAS  
POLICARBONATO**



**CONTIENE  
CORDÓN DE  
SUJECIÓN**

**CERTIFICADO**

# L200

# KBEEN® SAFETY STYLE

## LENTES



**PROTECCIÓN  
LATERAL**



**DISEÑO  
ERGONÓMICO**



**BRAZOS DE  
POLICARBONATO**



**GRIS**

**COD: 052101212**



**CERTIFICADO**

Este equipo está Certificado según normas Europeas  
**EN 170:2002-4**  
**EN 172:2003-01**



**DIN CERTCO**



**Ultra Livianos**



**Resistencia a Impactos**



**Protección Radiación UV**



**Partículas alta V y T° extrema**

**CLARO**

**053201211**



Reduce resplandor.

**IN-OUT**

**053201210**



Reduce el tono de los colores.

**CARACTERÍSTICA**

GRIS

**COD: 053200343**



CLARO

**053200344**



Agudeza visual.

### CARACTERÍSTICA



Resistencia a Impactos



Sobre lente Para Óptico



Protección Radiación UV



Previene el Empañamiento



PROTECCIÓN LATERAL



MARCO POLICARBONATO



PATILLAS EXTENSIBLES

CONTIENE



CORDÓN DE SUJECIÓN

CERTIFICADO

Este equipo está Certificado según normas Europeas  
**EN 166:2002-04**  
**EN 170:2003-01**



DIN CERTCO

# OVER GLASSES XL

**KBEEN**<sup>®</sup>  
SAFETY STYLE

LENTES 



**PATILLAS  
EXTENDIBLES**



**NASAL  
SOFT**



**PROTECCIÓN  
LATERAL**



**CLARO**

**COD: 053200357**



**CONTIENE**

**CORDÓN DE  
SUJECIÓN**



**CERTIFICADO**

Este equipo está Certificado  
según normas Europeas  
**EN 166:2002-04**  
**EN 170:2003-01**  
**EN 172:2002-02**



**GRIS**

**053200356**



Reduce resplandor

**CARACTERÍSTICA**



Ultra  
Livianos



Previene el  
Empañamiento



Sobre lente  
Para Óptico



Partículas alta  
V y T° extrema



**CLARO**  
**COD: 053200347**



**PROTECCIÓN LATERAL**



**DISEÑO ERGONÓMICO**



**PATILLAS ANTIDESLIZANTE**



**CONTIENE CORDÓN DE SUJECIÓN**

**CARACTERÍSTICA**

- Ultra Livianos
- Resistencia a Impactos
- Protección Radiación UV
- Previene el Empañamiento
- Previene Rayaduras
- Curvatura Envolverte
- No distorsiona La vista



**MARCO  
POLICARBONATO**



**NASAL  
SOFT**



**PATILLAS  
ENSAMBLABLE**



**CLARO  
COD: 053201705**



**CONTIENE**

**CORDÓN DE  
SUJECIÓN**



**CERTIFICADO**

Este equipo está Certificado  
según normas Z87+  
**ANSI Z87.1-2010.**



**Proteccion  
Radiación UV**



**Previene  
Rayaduras**



**Previene el  
Empañamiento**

**GRIS  
053201710**



Reduce resplandor.

**IN-OUT  
053201715**



Reduce el tono de  
los colores.

**CARACTERÍSTICA**

CLARO

COD: 053200352



GRIS

053200346



Reduce resplandor.

### CARACTERÍSTICA



Ultra Livianos



Prueba Balística



Protección Radiación UV



Previene el Empañamiento



DIN CERTCO

CERTIFICADO

Este equipo está Certificado según normas Europeas  
**EN-166-2001**



NASAL SOFT



MARCO POLICARBONATO



PATILLAS EXTENDIBLES





MARCO  
METAL



NASAL  
SOFT



PROTECCIÓN  
LATERAL



GRIS

COD: 053201215

CONTIENE



CORDÓN DE  
SUJECIÓN



## CARACTERÍSTICA



Curvatura  
Envolvente



Ajuste  
Nasal soft



Ultra  
Livianos



Resistencia  
a Impactos



Previene el  
Empañamiento



Protección  
Radiación UV

**LENTE**

GRIS

COD: 053201770



NASAL  
SOFT



MARCO  
POLICARBONATO



PATILLAS  
ENSAMBLABLE

CONTIENE



CORDÓN DE  
SUJECIÓN

CERTIFICADO

## CARACTERÍSTICA



Ultra  
Livianos



Ajuste  
Nasal soft



Protección  
Radiación UV



Previene el  
Empañamiento



ANSI  
CCQS

Este equipo está Certificado  
según normas Z87+  
**ANSI Z87.1-2010**



**PATILLAS  
EXTENDIBLES**



**MARCO  
POLICARBONATO**



**PROTECCIÓN  
LATERAL**



**IN-OUT**

**COD: 053201745**

**CONTIENE**



**CORDÓN DE  
SUJECIÓN**



### CARACTERÍSTICA



**Previene  
Rayaduras**



**Curvatura  
Envolvente**



**Patillas  
Extendibles**



**Ultra  
Livianos**



**Resistencia  
a Impactos**



**Previene el  
Empañamiento**



**Protección  
Radiación UV**

## LENTE

IN-OUT

COD: 053201725

GRIS

053201720



Reduce resplandor.

### CARACTERÍSTICA



Ultra Livianos



Resistencia a Impactos



Protección Radiación UV



Previene el Empañamiento



Este equipo está Certificado según normas Z87+ ANSI Z87.1-2010



NASAL SOFT



MARCO POLICARBONATO



PATILLAS ENSAMBLABLE



CONTIENE

CORDÓN DE SUJECIÓN

CERTIFICADO

## LENTES ANTIPARRA



**MARCO  
POLICARBONATO**



**ESPUMA  
PROTECTORA**



**PATILLAS  
ENSAMBLABLES**



**GRIS  
COD: 053201805**



**CONTIENE**

**BANDA  
ELÁSTICA**



**CERTIFICADO**

Este equipo está Certificado según normas Europeas  
**EN 170:2003-1**  
**EN 172:2002-02**



**DIN CERTCO**



CUENTA CON  
REGISTRO I.S.P  
**I.S.P.EPP4755**

**CLARO  
053201800**



Reduce resplandor.

**BLUE MIRROR  
053201808**



Exceso de reflejos.

**IN-OUT  
053201807**



Reduce el tono de los colores.

**CARACTERÍSTICA**



**Partículas alta V y T° extrema**



**Previene el Empañamiento**



**ANTIPARRA**

GRIS

**COD: 053201821**



**BANDA ELÁSTICA AJUSTABLE**



**MARCO POLICARBONATO**



**SELLADO AL ROSTRO**



**CERTIFICADO**

### CARACTERÍSTICA



Este equipo está Certificado según normas Z87+  
**ANSI Z87.1-2020**



**SELLADO  
AL ROSTRO**



**BANDA ELÁSTICA  
AJUSTABLE**



**MARCO  
POLICARBONATO**



**AMBAR  
COD: 05320185**



**CERTIFICADO**

**CLARO  
05320180**



Agudeza visual.

**GRIS  
05320182**



Reduce resplandor.

**CARACTERÍSTICA**

Este equipo está Certificado  
según normas Z87+  
**ANSI Z87.1-2020**



**Ultra  
Livianos**



**Resistencia  
a Impactos**



**Previene el  
Empañamiento**



**Protección  
Radiación UV**

**NEGRO**

**COD: 053201190**



**GOMA DE  
SUJCIÓN**



**CORDÓN  
TRENSADO**



**LARGO  
60 CM**



**PACK 12  
UNIDADES**

# OTRAS PROTECCIONES

Las máscaras de **SOLDAR** y **CASQUETES KBEEN** son elementos esenciales de protección personal para quienes realizan tareas de soldadura y trabajos relacionados. Estos dispositivos están diseñados para resguardar la cara y los ojos de los peligros inherentes a estos procesos, como la intensa radiación del arco, las chispas y las salpicaduras de metal caliente. Sin la adecuada protección, los soldadores corren el riesgo de sufrir lesiones oculares, quemaduras en la piel y otros daños graves.



**MASCARA  
SOLDAR**

**NEGRO**

**COD: 052700125**



**AJUSTE  
DE ROSCA**



**AJUSTE  
USUARIO**



**FILTRO  
INACTINICO**

## CARACTERÍSTICA

 **Material alta  
Resistencia**

 **Incluye  
Vidrio 11°**

 **Incluye vidrio  
Transparente**

 **Ajuste de  
Rosca**

**CE**

**DIN CERTCO**

**CERTIFICADO**

Este equipo está Certificado  
según normas Europeas  
**EN 166:2001**  
**EN 175:1997-08**  
**EN 379:2009-07**



**AJUSTE  
USUARIO**



**CONTROLES  
FOTOSENSIBLE**



**AJUSTE  
DE TIEMPO**



**CUENTA CON**

REGISTRO: I.S.P.EPP2545



**TERMINATOR**

**COD: 052804523**

**AGUILA STAR**

**052804522**



**BLACK STAR**

**052804525**



**BLUE RAY**

**052804527**



**FIRE FACE**

**052804526**



**METAL GIRL**

**052804524**



### CERTIFICADO

Este equipo está Certificado según normas Europeas  
**EN 166:2001**  
**EN 175:1997-08**  
**EN 379:2009-07**



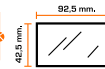
**Bateria litio**  
Celda solar



**Protección**  
UV/IR DIN 16



**Material alta**  
Resistencia



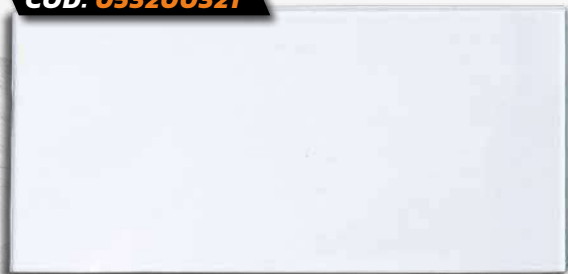
**Filtro alta**  
Visibilidad

**MICA INTERIOR**

**MICA EXTERIOR**

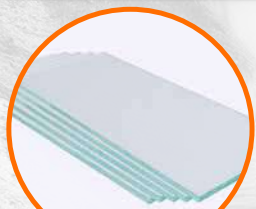
**TRANSPARENTE**

**COD: 053200321**



**TRANSPARENTE**

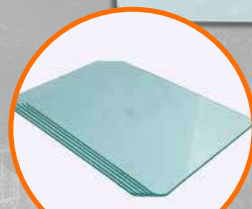
**COD: 053201324**



**PACK 5 UNIDADES**



**REPUESTO INTERIOR**

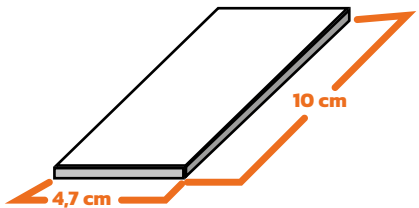


**PACK 5 UNIDADES**

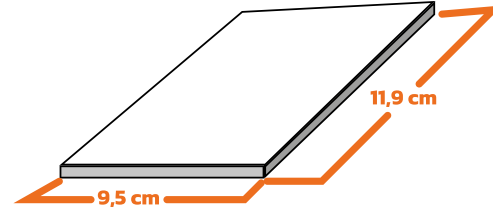


**REPUESTO EXTERIOR**

**MEDIDAS**



**MEDIDAS**



# REPUESTO M. SOLDAR

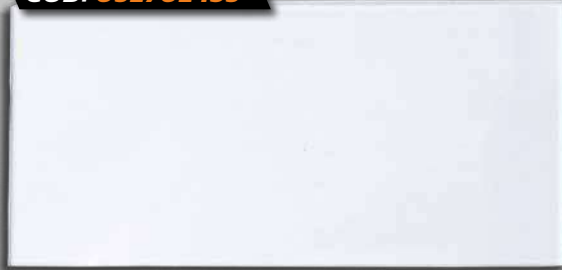
**KBEEN**<sup>®</sup>  
SAFETY STYLE

**VIDRIO  
CLARO**

**VIDRIO  
FILTRO**

**TRANSPARENTE**

**COD: 052702435**



**GRADO 10°**

**COD: 053200300**

SHADE Nº.10

SHADE Nº.11

SHADE Nº.12

**GRADO 12°**

**COD: 053200320**

**GRADO 11°**

**COD: 053200310**

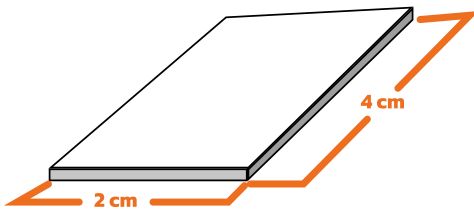


**REPUESTO  
INTERIOR**

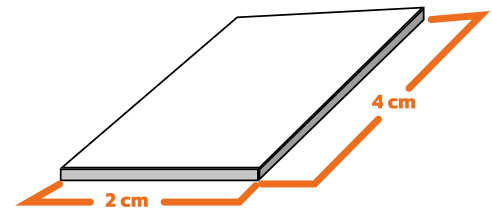


**REPUESTO  
EXTERIOR**

**MEDIDAS**



**MEDIDAS**





**VARIOS**

**CASQUETE**

**COD: 053200035**



**VISTA  
POSTERIOR**



**VISTAS  
LATERAL**

**UNIVERSAL**

**COD: 053201320**



**VISTA  
POSTERIOR**



**VISTAS  
LATERAL**

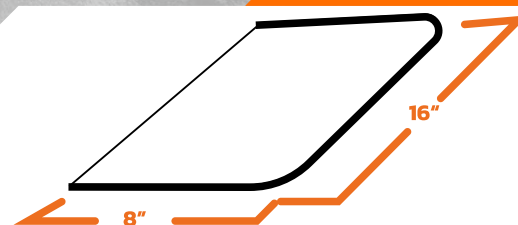
**RIBETE 16X8**

**COD: 053200340**



**RIBETE  
ALUMINIO**

**MEDIDAS**



# GLOSARIO

## **FT PARTICULAS ALTA V Y T° EXTREMA:**

Solidez incrementada, resistencia a las partículas a gran velocidad con temperatura extrema.

## **POLICARBONATO**

Es un material sintético con excelentes propiedades, ligero, resistente, ahorra energía y muy seguro.

## **ERGONÓMICO**

Se aplica a productos y equipos diseñados para interactuar de forma eficiente y segura con los usuarios.

## **PROTECCIÓN LATERAL**

Elemento comúnmente unido al antejo, que proporciona al ojo protección a la exposición lateral.

## **FILTRO INACTÍNICO**

Es el vidrio que utilizan las máscaras de soldar. Su función es proteger la vista en el proceso de soldadura de la radiación visible.

## **FOTOSENSIBLE**

Es un filtro auto oscurecedor diseñado para proteger los ojos y el rostro de proyecciones de chispas y radiaciones.

## **TERMOPLÁSTICA**

Es un material que nos ofrece una combinación de excelentes propiedades físicas, mecánicas, térmicas y eléctricas que no encontrarás en otros materiales de este tipo.



Certificación; indica que el producto cumple con las normas de seguridad de Estados Unidos.



Certificación; indica que el producto cumple con las normas de seguridad de Europea.





**K** **B E E N**®  
SAFETY STYLE



# PROTECCIÓN CABEZA 2025

## ACLARACIÓN SOBRE CASCOS DE SEGURIDAD

### Duración del casco:

Por disposición obligatoria de la normativa nacional e internacional, se incorpora la fecha de fabricación del casco, la cual se expresa mediante un gráfico tipo polar, ubicado en la parte interior de la visera.

Ninguna norma define la vida útil o fecha de vencimiento del casco.

La duración del casco está directamente relacionada con las condiciones ambientales donde se encuentre el producto, lo que podría afectar en mayor o menor grado a la degradación del polímero que constituye el casco.

Un casco sin uso y almacenado durante mucho tiempo, no pierde sus características y propiedades si se observan condiciones mínimas y adecuadas como exposición a la luz, temperatura, etc.

### Limpieza y mantención del casco:

Los cascos no se deben limpiar con solventes, el aseo se debe realizar principalmente con agua y jabón neutro, se define como norma que cualquier elemento de seguridad expuesto a cualquier impacto, debe ser inmediatamente reemplazado.

### Referencia:

<http://www.ispch.cl/resolucion/19>

[https://www.ispch.cl/sites/default/files/resolucion/2013/02/res\\_19.pdf](https://www.ispch.cl/sites/default/files/resolucion/2013/02/res_19.pdf)

CASCO ABS  
ALTA  
RESISTENCIA

SUSPENSIÓN  
DE 4 PUNTAS

MENTONERA  
DE SILICONA

SOPORTES  
LATERALES  
PARA BANDA  
LINTERNA

SLOT PARA  
FONOS  
O VISORES

AJUSTE  
RATCHET



ACTIVE<sup>®</sup>

Norma Chilena  
**NCh**  
461. Of 2001

**ANSI**  
Z 89.1-2014

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Casco de Seguridad Activex I
- Arnés de cinta 6 puntas con ajuste Ratchet.
- Fabricado en Polietileno de alta densidad (PEAD).
- 4 puntos de anclaje para barbiquejo.
- Sin ventilación, resistente, liviano y durable.
- Ranuras laterales para una amplia variedad de protectores de oídos y otros accesorios.

### Colores Disponibles



## CASCO ACTIVEX I PORTA LÁMPARA CON RATCHET

Naranja Cód. 01-01-106

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Casco de Seguridad Activex I con portálampara y ajuste Ratchet.
- Fabricado en Polietileno de alta densidad (PEAD).
- Con o sin ventilación, resistente, liviano y durable.
- Ranuras laterales para una amplia variedad de protectores de oídos y otros accesorios.

### Colores Disponibles



ACTIVE<sup>®</sup>

Norma Chilena  
**NCh**  
461. Of 2001

**ANSI**  
Z 89.1-2014

  
PEAD  
Polietileno  
alta densidad  
(Opción de inyección)



ACTIVEX®

AZUL Cód. 01-01-313

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Casco de Seguridad Activex III con ajuste Botón.
- Fabricado en Polietileno de alta densidad (PEAD).
- Resistente, liviano y durable.
- Ranuras laterales para una amplia variedad de protectores de oídos y otros accesorios.
- Este modelo opcionalmente puede ser inyectado con portalámpara y/o ventilación superior.
- 4 puntos de anclaje para barbiquejo.
- Arnés de plástico de 4 puntas y sudadera textil.

### Colores Disponibles



Blanco  
Cód. 01-01-316



Rojo  
Cód. 01-01-317



Amarillo  
Cód. 01-01-318



Verde  
Cód. 01-01-319



Gris  
Cód. 01-01-320



Naranja  
Cód. 01-01-321

## CASCO ACTIVEX II ARNÉS CINTA 6 PUNTAS AJUSTE RATCHET

Naranja Cód. 01-01-252

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Casco de Seguridad Activex II con ajuste Ratchet.
- Fabricado en Polietileno de alta densidad (PEAD).
- Con o sin ventilación, resistente, liviano y durable.
- Ranuras laterales para una amplia variedad de protectores de oídos y otros accesorios.
- Este modelo opcionalmente puede ser inyectado con portalámpara y/o ventilación superior.
- 4 puntos de anclaje para barbiquejo.
- Arnés de cinta 6 puntas.

### Colores Disponibles



Azul  
Cód. 01-01-250



Gris  
Cód. 01-01-251



Rojo  
Cód. 01-01-253



Verde  
Cód. 01-01-254



ACTIVEX®

TALLAS ESTANDAR



### Características

- Casco fabricado en ABS de alta resistencia.
- Resistente, liviano y durable.
- Suspensión de 4 puntas con sudadera blanda de tela y ajuste Ratchet.
- Mentonera de silicona anclada directamente al casco regulable y con broche para fácil sacado.
- Casco cuenta con Slot para el uso de Accesorios (Fonos o visores).
- Sin ala para trabajos en altura o espacios confinados.
- Aislante térmico (Frío/Calor) de poliestireno expandido, ubicado al interior del casco.

### Colores Disponibles



Blanco  
Cód. 01-01-331



Azul  
Cód. 01-01-332



Amarillo  
Cód. 01-01-335



Verde Fluor  
Cód. 01-01-337



### Accesorios Disponibles



Visor Claro Activex  
Casco Alpine  
Cód. 01-01-338



**MSA**  
The Safety Company



Norma Chilena  
**NCh**  
461. Of 2001

**ANSI**  
Z 89.1-2014

TALLAS ESTÁNDAR

**FICHA**  
TÉCNICA

### Características

- Fabricado en polietileno, con el borde extendido para aumentar la protección contra el sol.
- Posee ajustes de posición vertical y horizontal con la finalidad de que el usuario pueda extender la visera hacia adelante y ajustar la altura del casco sobre su cabeza.

### Colores Disponibles



Gris  
Cód. 01-01-018



Naranja  
Cód. 01-01-019



Rojo  
Cód. 01-01-025



Verde  
Cód. 01-01-026



Azul  
Cód. 01-01-027



Amarillo  
Cód. 01-01-028



Rosado  
Cód. 01-01-279



## CASCO V-GARD PORTA LÁMPARA Y PORTA CABLE (PL - PC)

Amarillo Cód. 01-01-002

TALLAS ESTÁNDAR

**FICHA**  
TÉCNICA

### Características

- Fabricado en polietileno, con el borde extendido para aumentar la protección contra el sol.
- Posee ajustes de posición vertical y horizontal con la finalidad de que el usuario pueda extender la visera hacia adelante y ajustar la altura del casco sobre su cabeza.
- Cinturón de suspensión de polietileno y barbiquejo elástico de nylon afelpado con capacidad dieléctrica.
- Con porta lámpara y porta cables.

### Colores Disponibles



Rojo  
Cód. 01-01-075



Verde  
Cód. 01-01-270



**MSA**  
The Safety Company

Norma Chilena  
**NCh**  
461. Of 2001

**ANSI**  
Z 89.1-2014



Verde Cod. U6-1U-U2U

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Fabricado en polietileno, con el borde extendido para aumentar la protección contra el sol.
- Posee ajustes de posición vertical y horizontal con la finalidad de que el usuario pueda extender la visera hacia adelante y ajustar la altura del casco sobre su cabeza.
- Cinturón de suspensión de polietileno y barbiquejo elástico de nylon afelpado con capacidad dieléctrica.

### Colores Disponibles



Blanco  
Cód. 01-01-263



Azul  
Cód. 01-01-264



Amarillo  
Cód. 01-01-265



Rojo  
Cód. 01-01-276



Gris  
Cód. 01-01-297

## CASCO ALA V-GARD BLANCO PORTA LÁMPARA Y PORTA CABLE

Cód. 01-01-322

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Resistente y Ligero.
- Tipo I - Impacto superior norma ANSI
- Ranuras laterales para un perfecto acoplamiento de accesorios para protección facial y auditiva MSA.
- Propiedad dieléctrica (no conduce electricidad) Clase E, hasta 20,000 volts. Prueba adicional hasta 30.000 Volts a una velocidad de 1.000 volts por segundo para determinar si el casco se deflagra.

### Aplicaciones en Industrias

- Minería
- Petróleo, Gas y Petroquímicas
- Electricidad y Servicios básicos.
- Industria en general
- Construcción





Naranja Cód. 01-01-329

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Fabricado en polietileno, con el borde extendido para aumentar la protección contra el sol.
- Posee ajustes de posición vertical y horizontal con la finalidad de que el usuario pueda extender la visera hacia adelante y ajustar la altura del casco sobre su cabeza.
- Coraza de policarbonato de alta densidad, cinturón de suspensión de polietileno y barbiquejo elástico de nylon afelpado con capacidad dieléctrica.

### Colores Disponibles



Gris  
Cód. 01-01-291

## CASCO V-GARD 930 NO VENTILADO AZUL

Cód. 01-01-308

TALLAS ESTÁNDAR

### Características

- Fabricado en polietileno, con el borde extendido para aumentar la protección contra el sol.
- Posee ajustes de posición vertical y horizontal con la finalidad de que el usuario pueda extender la visera hacia adelante y ajustar la altura del casco sobre su cabeza.
- Coraza de policarbonato de alta densidad.
- Cinturón de suspensión de polietileno y barbiquejo elástico de nylon afelpado con capacidad dieléctrica.
- Con porta lámpara y porta cables.





Blanco Cód. 00-01-352

TALLAS ESTÁNDAR



FICHA  
TÉCNICA

#### Características

- Fabricado en ABS reforzado con caucho para ofrecer resistencia y protección contra impactos laterales (LD opcional).
- Copa moderna, dinámica y de estilo deportivo.
- El canal que rodea el perímetro del casco desvía del usuario la lluvia y los residuos.
- Montaje antiestático; certificado por ELECTROSTATIC-INERIS para el uso en entornos ATEX/explosivos.

#### Colores Disponibles



Amarillo  
Cód. 01-01-487



Naranja  
Cód. 01-01-489



### CASCO V-GARD 950 BLANCO NO VENTILADO CON PANTALLA FACIAL Y SOLAPAS

Cód. 00-01-419

TALLAS ESTÁNDAR



FICHA  
TÉCNICA

#### Características

- Fabricado en ABS para ofrecer resistencia y protección contra impactos laterales (LD opcional)
- Copa moderna, dinámica y de estilo deportivo
- Perfil bajo (mecanismo de pantalla patentado que minimiza el tamaño del casquete)
- El canal que rodea el perímetro del casco desvía del usuario la lluvia y los residuos
- Montaje antiestático; certificación de ELECTROSTATIC-INERIS para el uso en entornos ATEX/explosivos
- Protección contra metales fundidos (MM opcional)





Blanco Cód. 01-01-074

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Coraza de plástico ABS.
- Arnés interior acolchado y con regulación.
- Utilizable en bajas temperaturas de hasta -30°C.
- Certificado para uso en instalaciones de bajo voltaje (hasta 1000 V en carga alterna y 1500 V en carga continua).
- Absorción de golpes por deformación de la coraza y amortiguación del arnés.

#### Colores Disponibles



Rojo  
Cód. 01-01-073



Azul  
Cód. 01-01-128



### CASCO CON VISOR PROTECTION II BLANCO

Cód. 00-01-880

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Casco de seguridad para trabajos en altura donde existe riesgo de sufrir una caída accidental a distinto nivel y tránsito, en lugares donde existe riesgo de golpes producto de una caída accidental de objetos en altura.
- Rango de ajuste: entre 52 y 63 cm.
- Coraza de plástico ABS.
- Peso: 448 gr.
- Incluye:
  - Suspensión de 6 puntos.
  - Visor de policarbonato.
  - Barbiquejo en cinta de 3 puntos.
  - Arnés interior con sistema ratchet.





**Honeywell**

### CASCO HONEYWELL CON VISOR BLANCO

Cód. 06-09-060

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Correa para la barbilla con hebilla de tres puntos para un ajuste seguro y una capacidad de ajuste mejorada.
- Suspensión de trinquete de seis puntos para una excelente absorción de impactos.
- Perfil bajo y distribución equilibrada del peso para mayor comodidad.
- Resistente a temperaturas extremas -22° F a +122° F [-30° C a +50° C].
- Carcasa PC/ABS para una gran resistencia al impacto y durabilidad.



### CASCO HONEYWELL CON VISOR PAPER CUBIERTA ESTÁNDAR

Cód. 06-09-072

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Excelente comodidad térmica mediante una distribución de flujo de aire optimizada.
- Centro de gravedad ajustable.
- Sistema de suspensión ajustable de varios puntos con cuna de retención.
- Gama de tamaños y materiales de protector para múltiples aplicaciones.
- Compatible con gafas y protección auditiva.
- Amplio campo de visión.
- Viseras con revestimientos antivaho y antiarañazos.



**Honeywell**





TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Arnés para casco de seguridad con ajuste Ratchet.
- Fabricado en Polietileno de alta densidad (PEAD).
- Resistente, liviano y durable.
- Posee 6 puntos de sujeción.
- Compatible para todos los cascos Activex.



### ARNÉS REPUESTO ACTIVEX CASCO ALPINE

Cód. 01-01-339

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Suspensión de 4 puntas con sudadera blanda de tela y ajuste Ratchet.
- Mentonera de silicona anclada directamente al casco regulable y con broche para fácil sacado.
- Repuesto para ser usado en Casco Activex IV Alpine ABS.
- Los cascos Activex están certificados bajo la norma Chilena NCh 461.Of 2001 además de la norma ANSI Z 89.1 cumpliendo así con los más altos estándares del mercado mundial.



### ARNÉS PARA CASCO ACTIVEX III PLÁSTICO BOTÓN

Cód. 01-01-314

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Arnés para casco de seguridad con ajuste Botón.
- Fabricado en Polietileno de alta densidad (PEAD).
- Resistente, liviano y durable.
- 4 puntos de anclaje para barbiquejo.
- Arnés de plástico de 4 puntas.
- Sudadera textil.

ACTIVEX®





TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Elástico afelpado de doble faz.
- Evilla plástica de ajuste.
- Ajuste estándar de los ganchos.
- Compatible con todos los modelos de cascos Activex.
- Este barbiqueo es un accesorio muy favorable para los cascos Activex ya que estos productos están diseñados con su plástico que es de muy fácil manejo, se adhiere perfectamente a la cabeza dando sujeción total.

### BARBIQUEJO GANCHO METÁLICO

Cód. 01-02-003

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- El Barbiqueo Gancho Metálico es un elemento esencial que eleva la seguridad del usuario al ajustarse directamente al casco, evitando la posibilidad de que este se caiga en situaciones imprevistas.
- Con una cinta de 1,5 cm de ancho y un ajuste regulable, este producto ofrece una solución confiable y cómoda para garantizar que el casco permanezca en su lugar incluso en momentos críticos.



### BARBIQUEJO GANCHO PLÁSTICO

Cód. 01-02-037

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Elástico afelpado de doble faz.
- Hebilla plástica de ajuste.
- Ajuste estándar de los ganchos.
- Este barbiqueo se desempeña como buen sujetador, haciendo no molesto el transitar con el casco.
- Ideal para trabajo en alturas y/o en movimientos que posibilitan la caída del casco.



TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Fabricado en resistente malla metálica, diseñada para proporcionar una protección eficaz sin obstruir la visión.
- Compatible con la mayoría de los cascos.
- Puede utilizarse con Fonos Verishield.
- Malla protege contra partículas visibles de alta y baja velocidad.

#### Compatible con:



Casco Activex III  
Arnés Botón



Casco Activex IV  
Alpine ABS

### PANTALLA SOLAR ACTIVE X TIPO ALA PARA CASCO UNIVERSAL

Cód. 01-02-012

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Extiende el borde del casco en toda su circunferencia ofreciendo así una mejor protección al usuario contra los rayos del sol y la radiación UV.
- Se compone de tres piezas son ensambladas con conectores inyectados y producido en poliuretano - policarbonato.
- Permite un 20 a 25% de traspaso de luz brillante y los reflejos.
- Protección UV 99.9%.



**MSA**  
The Safety Company

### BARBIQUEJO MSA GANCHO PLÁSTICO

Cód. 01-01-024

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Compuesto por un elástico que se ajusta mediante un pasador plástico.
- Tiene dos ganchos en los extremos de plásticos con los que se pueden conectar directamente al casco o a la suspensión.
- Previene caída de casco.
- Diseñados para soltarse ante una situación que lo requiera, evitando el estrangulamiento.





The Safety Company

Cod. U4-U2-182

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Barbiquejo de 3 puntas.
- El barbiquejo es un producto que brinda mayor seguridad al usuario.
- Se ajusta directamente al casco, lo que da mayor sujeción, evitando la caída del casco en caso de accidentes.
- Solamente para cascos con suspensiones Fas-Trac.
- Tejido blanco y negro para un mejor control en el uso del barbiquejo.

### MENTONERA MSA V-GARD SYSTEM

Cód. 02-01-141

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Proveen extra protección contra impactos y salpicaduras a la cara.
- Protector de mentonera standard, con diseño liviano y compacto.
- Aprobado sólo para visores llamados Nitrometers.
- Material opaco asegura cumplimiento con visores claros y oscuros.



### PANTALLA SOL CASCO V-GARD MSA

Cód. 01-01-016

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Las pantallas protectoras solares extienden el ala del casco alrededor de toda la periferia, para proteger las orejas y el cuello del usuario contra los rayos del sol.
- La parte de atrás de la pantalla solar esta fabricada en poliuretano y la parte frontal en Lexan con un tinte ahumado, el cuál pertenece a la familia del policarbonato.
- Posee una protección a rayos UV en un 99,9%.
- Puede ser ocupada tanto en cascos V-Gard y Top-Gard.



Cód. 10-01-101

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Prenda básica complementaria al uso del casco para entregar la debida protección solar a los trabajadores que se desempeñan al aire libre, incluye cubre boca para protección al polvo y el viento.

#### Composición

- 100% Poliester.

### CUBRENUCA NARANJA PARA CASCO

Cód. 10-01-112

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- El Cubrenuca Poplin para Casco en vibrante naranja no solo es una declaración de estilo, sino una solución práctica para proteger la nuca y partes del rostro de los rayos solares.
- Este accesorio adosable a cascos ofrece una defensa eficaz contra los efectos dañinos del sol, con la ventaja añadida de su tejido con protección UV.

#### Composición

- 100% Poliester.



### CUBRENUCA VERDE FLUOR PARA CASCO

Cód. 06-10-003

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- El Cubrenuca Verde Flúor es la prenda esencial que complementa el uso del casco, brindando la protección solar necesaria a los trabajadores que realizan labores al aire libre.
- Su distintivo color verde flúor lo hace especialmente idóneo para trabajos viales, garantizando visibilidad y seguridad en entornos exigentes.



# PROTECCIÓN AUDITIVA



## TAPÓN ACTIVEX SILICONA CON CAJA Y CORDÓN

Cód. 03-01-008

TALLAS ESTÁNDAR

UNIDAD

### Características

- Tapón reutilizable fabricado en silicona hipoalergénica y superficie totalmente lisa.
- Puede limpiarse fácilmente con agua y jabón.
- Textura suave, blanda y ergonómica, se ajusta bien y permite un buen sellado del canal auditivo, de fácil inserción y extracción.
- Sistema de cordón azul con caja individual y buen nivel de atenuación SNR de 26 dB.



## TAPÓN AUDITIVO HL MAX-1 SIN CORDÓN

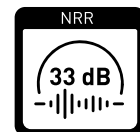
Cód. 03-01-018

TALLAS ESTÁNDAR

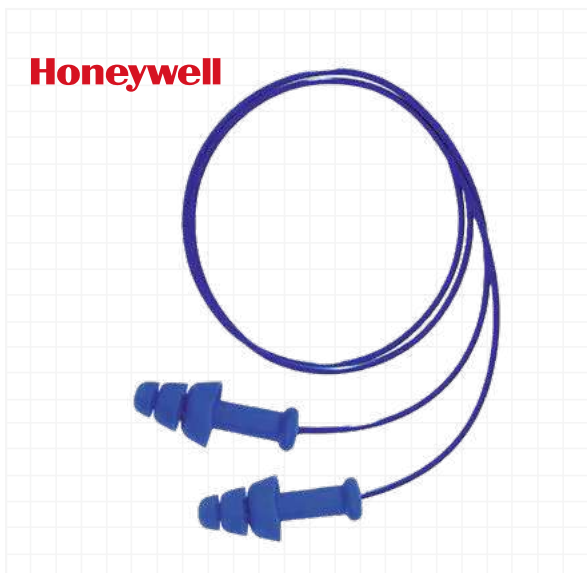
CAJA 200 PARES

### Características

- Tapón de espuma de células cerradas de poliuretano con capacidad de memoria (moldeable y autoexpandible).
- Suave y resistente a la humedad.
- Impide la acumulación de polvo.
- Material hipoalergénico.
- Su forma acampanada facilita su inserción, brinda mayor comodidad, especialmente durante usos prolongados y resiste la tendencia a salirse del canal auditivo.
- Modelo sin cordón.
- Alto nivel de atenuación: NRR 33 dB.



**Honeywell**



### TAPÓN AUDITIVO HL SMARTFIT AZUL REUTILIZABLE CON CORDÓN AZUL 25 dB

Cód. 03-01-020

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- La tecnología Conforming Material Technology se adapta a la forma del conducto auditivo del usuario y el tapón para oídos regresa a su forma original cuando se retira.
- Ofrece una comodidad de calidad superior y un ajuste completamente personalizado.
- Simplifica el control de inventario; un solo producto se puede adaptar a cualquier usuario.
- El color azul proporciona alta visibilidad para la detección.
- Anillo metálico en vástago detectable con equipo automatizado.

### TAPÓN AUDITIVO HL SMARTFIT SMF-30 REUSABLE

Cód. 03-01-021

TALLAS ESTÁNDAR UNIDAD

#### Características

- Tapón reutilizable, puede limpiarse con agua y jabón.
- Suave y resistente a la humedad.
- Impide la acumulación de polvo.
- Material hipoalergénico.
- Tecnología patentada que utiliza el calor corporal para adaptarse a la forma de cada canal auditivo.
- Máxima comodidad y un ajuste verdaderamente personalizado.
- Sistema de cordón textil azul desmontable.
- Buen nivel de atenuación: NRR 25 dB.
- En envase higiénico individual bolsa tipo ziploc reutilizable.
- ANSI S3.19-1974





Cód. 00-01-046

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Fabricados con materiales hipoalergénicos, brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 85 dB por jornada de trabajo.
- Han sido específicamente diseñados para adaptarse cómodamente a la mayoría de los canales auditivos.

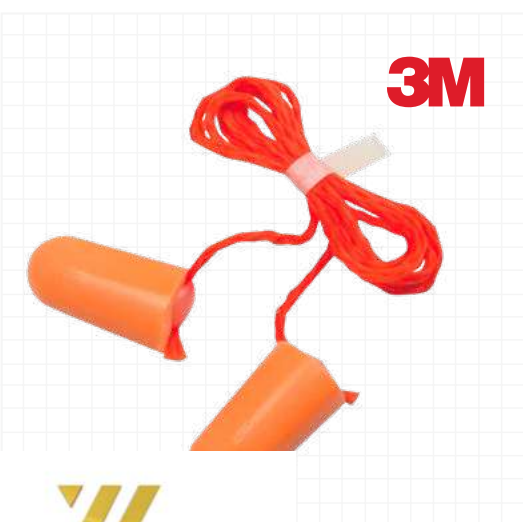
### TAPÓN AUDITIVO 3M 1100 SIN CORDÓN

Cód. 00-01-621

TALLAS ESTÁNDAR CAJA 200 PARES

#### Características

- Altamente ventajosos en ambientes muy ruidosos y/o con ruidos con predominancia en frecuencias graves.
- Confortables en ambientes calurosos y húmedos.
- Compatibles con cascos y lentes.
- Ideales para tener una doble protección fonotapón.
- Modelo sin cordón.



### TAPÓN AUDITIVO 3M 1110 CON CORDÓN

Cód. 00-01-622

TALLAS ESTÁNDAR CAJA 100 PARES

#### Características

- Altamente ventajosos en ambientes muy ruidosos y/o con ruidos con predominancia en frecuencias graves.
- Confortables en ambientes calurosos y húmedos.
- Compatibles con cascos y lentes.
- Ideales para tener una doble protección fonotapón.
- Modelo con cordón.





TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Los tapones auditivos reutilizables de 3M™ ayudan a mantenerse enfocado al reducir su exposición a ruidos peligrosos y proporcionar un ajuste cómodo en combinación con otros equipos de seguridad.
- Su diseño lo ayuda a lograr un ajuste seguro, y la sensación suave y flexible es cómoda para un uso prolongado.
- Es lavable y reutilizable.
- Fácil de insertar y quitar.

### TAPÓN STEELPRO REUTILIZABLE SILICONA

Cód. 03-01-009

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Los tapones auditivos desechables otorgan protección a los trabajadores que realizan sus funciones en lugares de trabajo donde los niveles de ruido son mayores a los niveles permitidos por la legislación vigente.
- Son de material hipoalergénico y superficie totalmente lisa, especialmente diseñados para otorgar gran comodidad en la mayoría de los canales auditivos de los trabajadores.





DIADEMA  
LIGERA Y  
ACOLCHADA

TECNOLOGÍA  
AIR FLOW  
(CONTROL DEL  
FLUJO DEL AIRE)

ESPUMA  
VISCOELÁSTICA

SUPERFICIE  
RESISTENTE  
AL ACEITE



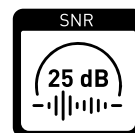


TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- La línea de protección de oído tipo fono con cintillo esta diseñada para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición.
- Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.
- El Fono Activex es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento.
- Las almohadillas brindan un ajuste confortable sin comprometer la seguridad ni el peso.



### FONO ACTIVEX PARA CASCO SNR 26 dB

Cód. 03-02-066

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- La línea de protección de oído tipo fono para casco esta diseñada para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición.
- Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.
- El Fono Activex es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento.



### FONO ACTIVEX CON INTERCOMUNICADOR TIPO CINTILLO

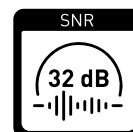
Cód. 03-02-087

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Permite aislar del ruido al trabajador, el fono Activex de comunicación suprime automáticamente los sonidos que superan los 82 dB.
- Material de las copas: ABS.
- Peso: 420 gramos.
- Rango de frecuencia de transmisión de 400 a 47 MHz.
- Posee 16 canales.





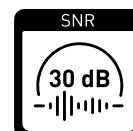
Cód. 03-02-088

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- El sistema electrónico que posee el fono, deriva la señal eléctrica del transmisor receptor hacia los auriculares que se encuentran dentro de los fonos, lo que permite al usuario escuchar claramente las comunicaciones.
- Material de las copas: ABS.
- Peso: 420 gramos.
- Rango de frecuencia de transmisión de 400 a 47 MHz.



### FONO ACTIVO SNR 27 CON CINTILLO

Cód. 102-20-002

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Este protector auditivo esta equipado con un micrófono de alta reducción de ruido.
- El sistema electrónico que posee el fono, deriva la señal eléctrica del transmisor receptor hacia los auriculares que se encuentran dentro de los fonos.
- Material de las copas: ABS.
- Peso: 420 gramos.
- Tiempo de uso con plena carga entre 8 -16 hrs.



### FONO ACTIVO SNR 27 DB PARA CASCO

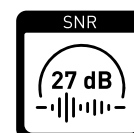
Cód. 102-20-003

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- El sistema electrónico que posee el fono, deriva la señal eléctrica del transmisor receptor hacia los auriculares que se encuentran dentro de los fonos, lo que permite al usuario escuchar claramente las comunicaciones.
- Material de las copas: ABS.
- Peso: 420 gramos.
- Tiempo de uso con plena carga entre 8 -16 hrs.



ACTIVEX®



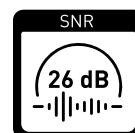
Cód. 03-04-020

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Amplio rango de dimensiones.
- Se adapta cómodamente a una amplia gama de tamaños de cabeza.
- Construcción de alambre de acero con cintillo acolchado ligero y microajustes de precisión diseñados para el ajuste perfecto alrededor de la oreja.
- Almohadillas de espuma viscoelásticas.
- Construcción robusta.
- Amplia apertura de cintillo.



### FONO HL VERISHIELD VS110 CINTILLO SNR 27 dB

Cód. 03-04-024

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Se adapta cómodamente a una amplia gama de tamaños de cabeza.
- Construcción de alambre de acero con cintillo acolchado ligero y microajustes de precisión diseñados para el ajuste perfecto alrededor de la oreja.
- Almohadillas de espuma viscoelásticas.
- Tecnología de control del flujo de aire.
- Almohadillas a presión.



**Honeywell**

### FONO HL VERISHIELD VS110H PARA CASCO SNR 27 dB

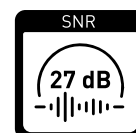
Cód. 03-01-047

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Se adapta a casi cualquier forma de cabeza, extensible y ajustable. Soportes graduables en altura para distintos tipos de cabeza.
- Almohadillas de espuma viscoelástica mejoran la comodidad de uso y reducen la presión molesta en la cabeza
- Estructura de alambre de acero resistente y superficie de la cápsula resistente al aceite para una durabilidad particularmente larga incluso con limpieza frecuente.



**Honeywell**



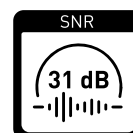
Cód. 03-01-052

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Reduce la presión sobre la cabeza y mejora la comodidad.
- Estructura de cintillo y orejeras de plástico (dieléctricas).
- Moldeado en ABS con diseño de deflector interno para un menor peso: pendiente de patente.
- Una superficie de la copa resistente al aceite para soportar entornos de trabajo pesado y una limpieza frecuente.
- Tecnología de control del flujo de aire.



### FONO HL VERISHIELD VS110DH PARA CASCO DIELECTRICO SNR 26 dB

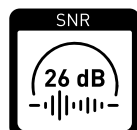
Cód. 03-01-053

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Construcción plástica dieléctrica con diadema acolchada y microajustes de precisión diseñados para un ajuste justo alrededor de la oreja.
- Nueva y exclusiva espuma con memoria para una mayor comodidad y atenuación. Reduce la presión sobre la cabeza y mejora la comodidad.
- Estructura plástica dieléctrica.



Honeywell



Honeywell

### FONO HL VERISHIELD VS120 CINTILLO SNR 31 DB

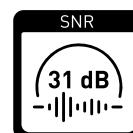
Cód. 03-01-048

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Protección auditiva mejorada con orejeras ligeras. Comodidad óptima durante mucho tiempo.
- Cuenta con una amplia gama de tamaños por lo que se adapta cómodamente a una gran variedad de tamaños de cabeza.
- Ideal para trabajadores con orejas más grandes o que usan audífonos.
- Diadema cómoda, ligera y acolchada, para una mayor comodidad y atenuación.



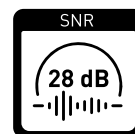


TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Fono tipo casco fabricado en plástico, alambre de acero.
- Microespuma visco-elástica que reduce la presión sobre la cabeza y mejora la comodidad.
- Superficie de la copa resistente al aceite para soportar entornos de trabajo pesado y una limpieza frecuente.
- Tecnología Air Flow (control del flujo de aire) controla la forma en que el sonido llega al oído, garantizando una óptima atenuación del ruido en todas las frecuencias.



### FONO HL VERISHIELD VS120DH PARA CASCO DIELECTRICO SNR 31 dB

Cód. 03-04-027

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Ideal para trabajadores con orejas más grandes: o que usan audífonos.
- Construcción de alambre de acero con diadema acolchada y microajustes de precisión diseñados para un ajuste justo alrededor de la oreja.
- Almohadillas de espuma con memoria para una mayor comodidad y atenuación.
- Reduce la presión sobre la cabeza y mejora la comodidad.



Honeywell

Honeywell



### FONO HL VERISHIELD VS130D CINTILLO DIELECTRICO SNR 36 dB

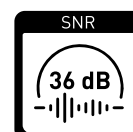
Cód. 03-01-054

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Se adapta cómodamente a una amplia gama de tamaños de cabeza.
- Construcción de alambre de acero con diadema acolchada y microajustes de precisión diseñados para un ajuste justo alrededor de la oreja.
- Almohadillas de espuma con memoria para una mayor comodidad y atenuación.





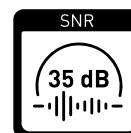
Cód. 03-01-049

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Amplio rango de dimensiones.
- Se adapta cómodamente a una amplia gama de tamaños de cabeza.
- Construcción de alambre de acero con cintillo acolchado ligero y microajustes de precisión diseñados para el ajuste perfecto alrededor de la oreja.
- Almohadillas de espuma viscoelásticas.
- Construcción robusta.
- Amplia apertura de cintillo.



## FONO HL VERISHIELD VS130DH PARA CASCO DIELÉCTRICO SNR 36 dB

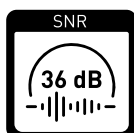
Cód. 03-01-056

TALLAS ESTÁNDAR



### Características

- Amplio rango de dimensiones, se adapta cómodamente a la cabeza.
- Abertura de copa ancha: Ideal para trabajadores con oídos más grandes o que usan audífonos.
- Banda de sujeción acolchada ligera: Estructura de alambre de acero con diadema acolchada y microajustes de precisión diseñados para el ajuste perfecto alrededor de la oreja.



**Honeywell**



**Honeywell**



## KIT REPUESTO FONO HL

Cód. 03-03-017

TALLAS ESTÁNDAR

### Características

- Extiende el rendimiento y la vida útil de las orejeras, reemplazo recomendado cada 6 meses, más frecuentemente con uso general.
- Almohadillas a presión para un reemplazo rápido y fácil.





TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Protege de manera efectiva contra los riesgos diarios en los lugares de trabajo producidos por altos niveles de ruido para evitar pérdidas de audición.
- El modelo HPE se ha diseñado para ofrecer protección especialmente en zonas con niveles de baja frecuencia.
- Las suaves y gruesas almohadillas rellenas de goma espuma proporcionan una gran comodidad y un buen sellado.



### FONO MSA XLS PARA CASCO

Cód. 03-02-069

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Los protectores auditivos de cancelación de ruido XLS ofrecen un buen equilibrio entre calidad y comodidad.
- Tienen muchas propiedades que suelen ser características de protectores auditivos más caros.
- Están diseñados para encajar perfectamente en los cascos MSA, así como con los protectores faciales auxiliares V-Gard System.



### FONO MSA XLS CON CINTILLO SNR 27 dB

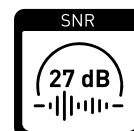
Cód. 03-02-070

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Los protectores auditivos de cancelación de ruido XLS ofrecen un buen equilibrio entre calidad y comodidad.
- Tienen muchas propiedades que suelen ser características de protectores auditivos más caros.
- Están diseñados para encajar perfectamente en los cascos de seguridad MSA.





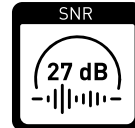
Cód. 03-02-001

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Este fono cuenta con copas de bajo perfil y puntos pivotantes que permiten a los usuarios inclinar y ajustarlas para mayor comodidad y eficiencia.
- Sus almohadillas rellenas de líquido y espuma plástica mejoran su adherencia a los costados de la cara y disminuyen la transmisión de calor.



**FONO PELTOR 3M CINTILLO H520A SNR 31 dB**

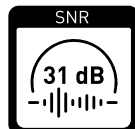
Cód. 03-02-002

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Su arnés metálico, fabricado en acero inoxidable, distribuye la presión entregando una mayor comodidad y adaptación a las diversas características antropométricas del cráneo.
- Su arnés metálico, fabricado en acero inoxidable, distribuye la presión entregando una mayor comodidad y adaptación a las diversas características antropométricas del cráneo.



**FONO PELTOR 3M H540A 30 dB**

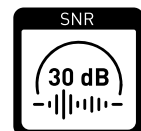
Cód. 03-02-004

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Fabricados para brindar una efectiva protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los límites establecidos, como por ejemplo, 85 dB(A) para exposiciones efectivas a ruido durante 8 hrs.
- Estos fonos combinan un diseño moderno, copas de bajo perfil y bajo peso, junto con una efectiva protección para ambientes con niveles de ruido que apenas los sobrepasan.





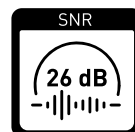
Cód. 03-02-009

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Diseñados para aquellos lugares donde, en general, los trabajadores se encuentran expuestos a niveles de ruido.
- Sus almohadillas rellenas de líquido y espuma plástica mejoran su adherencia a los costados de la cara y disminuyen la transmisión de calor.



### FONO PELTOR 3M PARA CASCO H520P3E SNR 30 dB

Cód. 03-02-010

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Su arnés metálico, fabricado en acero inoxidable, distribuye la presión entregando una mayor comodidad y adaptación a las diversas características antropométricas del cráneo.
- Este arnés resiste torceduras y deformaciones, y mantiene constante la presión a lo largo del tiempo.



### FONO PELTOR 3M H540P3E 34 dB

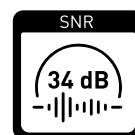
Cód. 03-02-012

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- Fabricados para brindar una efectiva protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los límites establecidos.
- Este fono cuenta con copas de alto perfil y puntos pivotantes que permiten a los usuarios inclinar y ajustarlas para mayor comodidad y eficiencia.





**3M**

**SCUITELO SNR 27 DB**

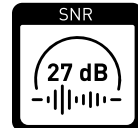
Cód. 03-02-013

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Las carcasas de las copas han sido fabricadas con un sistema pre-moldeado doble, a base de Acrilonitrilo Butadieno Estireno (ABS) y Poliuretano Termoplástico (TPU), lo cual brinda una mayor resistencia a los golpes, y constituye una eficiente barrera para evitar que el ruido ingrese al interior del fono.



**FONO PELTOR 3M X1P3E  
ADOSADO A CASCO SNR 26 DB**

Cód. 03-02-027

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Estos fonos combinan un diseño moderno, copas de bajo perfil y bajo peso, junto con una efectiva protección para ambientes con niveles de ruido que apenas los sobrepasan.
- Las carcasas de las copas han sido fabricadas con un sistema pre-moldeado doble, a base de Acrilonitrilo Butadieno Estireno (ABS) y Poliuretano Termoplástico (TPU).



**3M**



**3M**

**FONO PELTOR 3M  
X1P5E PARA CASCO SNR 26 dB**

Cód. 03-02-028

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Las carcasas de las copas han sido fabricadas con un sistema pre-moldeado doble, a base de Acrilonitrilo Butadieno Estireno (ABS) y Poliuretano Termoplástico (TPU), lo cual brinda una mayor resistencia a los golpes, y constituye una eficiente barrera para evitar que el ruido ingrese al interior del fono.





TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Fabricados para brindar una efectiva protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los límites establecidos para exposiciones durante 8 hrs.



**FONO PELTOR 3M X5P3E 31 dB**

Cód. 03-02-073

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Los nuevos protectores auditivos del tipo fono, Serie X5 de 3M™ Peltor™, han sido fabricados para brindar una efectiva protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los límites establecidos.



**FONO PELTOR 3M X4P5E  
DIELÉCTRICO PARA CASCO SNR 36 dB**

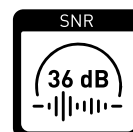
Cód. 03-02-078

TALLAS ESTÁNDAR



**Características**

- Estos fonos combinan una efectiva protección junto con un diseño moderno, copas de bajo perfil, bajo peso y anillos espaciadores entre las copas y las almohadillas los cuales permiten disminuir las frecuencias de resonancia, características que mejoran la comodidad y eficiencia.





#### REemplazables Peltor para H520

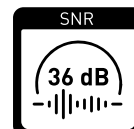
Cód. 03-03-004

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- El kit de repuesto e higiene Optime para el fono auditivo Peltor® H520, prolonga la vida útil del equipo, garantiza un funcionamiento correcto y la máxima higiene.
- SNR 36 dB
- Garantiza un funcionamiento correcto y la máxima higiene.



#### FONO STEELPRO ZEN 5 CINTILLO SNR 24 dB

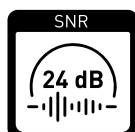
Cód. 03-01-011

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- La Línea de protectores auditivos Steelpro modelo ZEN 5 diseñado para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido evitando pérdidas de audición.
- Componentes metálicos para mayor protección SNR 24 dB duración y de alta resistencia.
- Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.



#### FONO STEELPRO ZEN 5 PARA CASCO SNR 24 dB

Cód. 03-01-046

TALLAS ESTÁNDAR



#### Características

- La Línea de protectores auditivos Steelpro modelo ZEN 5 diseñado para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido evitando pérdidas de audición.
- Es un protector auditivo de componentes metálicos para mayor protección SNR 24 dB duración y de alta resistencia.





TALLAS ESTÁNDAR



Características

- Es un protector auditivo de componentes metálicos para mayor protección SNR 29 dB duración y de alta resistencia.
- Adaptable a cualquier tipo de casco certificado a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.



FONO SAMURAI PARA CASCO SNR 26 dB

Cód. 03-02-053

TALLAS ESTÁNDAR



Características

- El Modelo Samurai Casco es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento.
- Nivel de protección corresponde a SNR 26 dB.
- Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.
- Banda acolchada.



STEELPRO SAFETY



FONO STEELPRO SAMURAI CON CINTILLO SNR 27 DB

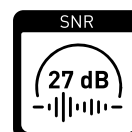
Cód. 03-02-064

TALLAS ESTÁNDAR



Características

- El Modelo Samurai es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento.
- Nivel de protección corresponde a SNR 27 dB.
- Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.
- Puede ajustar la altura del fono para brindar una combinación perfecta entre comodidad y confort.



ESCANEA EL CÓDIGO QR Y

VISITA NUESTRA TIENDA WWW.TRECKSAFETY.COM



LIMA

AREQUIPA

ARICA

IQUIQUE

ANTOFAGASTA

CALAMA

COPIAPÓ

LA SERENA

SALAMANCA

LOS ANDES

VIÑA DEL MAR

SANTIAGO

RANCAGUA

-Casa Matriz, San Joaquín.  
-Sucursal, Quilicura.

TALCA

CONCEPCIÓN

LOS ANGELES

TEMUCO

PUERTO MONTT

PUNTA ARENAS

