



STEELPRO
SAFETY®

RECONOCIDA MARCA GLOBAL
DE EQUIPOS DE SEGURIDAD
INDUSTRIAL

CONTENIDOS



CASCOS



PROTECCIÓN FACIAL



PROTECCIÓN VISUAL



PROTECCIÓN AUDITIVA



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



GUANTES



ROPA TÉCNICA



FAJAS Y RODILLERAS



AUTORESCATADORES



DUCHA LAVAOJOS



ILUMINACIÓN



BLOQUEO Y LOCK OUT



CUCHILLOS CARTONEROS



EQUIPO DE RESCATE



PRIMEROS AUXILIOS



SALUD



SEÑALIZACIÓN



PROTECCIÓN SOLAR

CERTIFICACIONES

CERTIFICACIONES DE CONFORMIDAD DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (E.P.P)

- Decreto Supremo D.S N°18 Certificación. Los EPP que se comercialicen en el país, de fabricación nacional o extranjera, deben cumplir con normas y exigencias de calidad según su naturaleza.
- Decreto Supremo 594 "el Instituto de Salud Pública de Chile podrá validar la certificación extranjera", abril 2015.

- Existe el Registro OBLIGATORIO de Fabricantes e Importadores o R.F.I., creado por el Instituto de Salud Pública (ISP), para validar las certificaciones de origen. Uno de sus objetivos es garantizar las condiciones mínimas de higiene y seguridad que deben cumplir los EPP.


CERTIFICACIONES DE CONFORMIDAD DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (E.P.P)

- Decreto Supremo D.S N°18 Certificación. Los EPP que se comercialicen en el país, de fabricación nacional o extranjera, deben cumplir con normas y exigencias de calidad según su naturaleza.
- Decreto Supremo 594 "el Instituto de Salud Pública de Chile podrá validar la certificación extranjera", abril 2015.

- Existe el Registro OBLIGATORIO de Fabricantes e Importadores o R.F.I., creado por el Instituto de Salud Pública (ISP), para validar las certificaciones de origen. Uno de sus objetivos es garantizar las condiciones mínimas de higiene y seguridad que deben cumplir los EPP.

Registrado
en el **ISP**

R.F.I.N° 1109

 **Caltex** SpA.

LABORATORIOS CERTIFICADORES EN CHILE

Los Laboratorios autorizados por el ISP para certificar elementos de protección en Chile:

1) Caltex:

- Calzado de seguridad de uso general.
- Calzado de seguridad para riesgos especiales: Tensiones < 600V.
- Calzado de seguridad y calzado ocupacional.
- Plantas.
- Métodos de ensayo, parte 2: Determinación de la resistencia a hidrocarburos.
- Guantes.
- Ropa para soldadores.
- Ropa de protección contra luz UV solar.

2) Cesmec:

- Calzado de seguridad de uso general.
- Cascos de seguridad.
- Guantes.
- Ropa para soldadores.
- Calzado de seguridad para riesgos especiales.
- Parte1: calzado antiestático.
- Calzado de seguridad y calzado ocupacional.
- Plantas.
- Métodos de ensayo, parte2: Determinación de la resistencia a hidrocarburos.
- Calzado de goma.
- Requisitos y ensayos.

3) ACHS – Laboratorio de Higiene Industrial:

- Protectores Auditivos tipo Tapón.
- En cumplimiento con el Decreto 173 sobre Laboratorios Certificadores en Chile y que establece que: "El ISP será el organismo oficial encargado de autorizar, controlar y fiscalizar a los laboratorios interesados en obtener esta autorización para prestar servicios de control de calidad de EPP".

LABORATORIOS CERTIFICADORES EN CHILE

Los Laboratorios autorizados por el ISP para certificar elementos de protección en Chile:

1) Caltex:

- Calzado de seguridad de uso general.
- Calzado de seguridad para riesgos especiales: Tensiones < 600V.
- Calzado de seguridad y calzado ocupacional.
- Plantas.
- Métodos de ensayo, parte 2: Determinación de la resistencia a hidrocarburos.
- Guantes.
- Ropa para soldadores.
- Ropa de protección contra luz UV solar.

2) Cesmec:

- Calzado de seguridad de uso general.
- Cascos de seguridad.
- Guantes.
- Ropa para soldadores.
- Calzado de seguridad para riesgos especiales.
- Parte1: calzado antiestático.
- Calzado de seguridad y calzado ocupacional.
- Plantas.
- Métodos de ensayo, parte2: Determinación de la resistencia a hidrocarburos.
- Calzado de goma.
- Requisitos y ensayos.

3) ACHS – Laboratorio de Higiene Industrial:

- Protectores Auditivos tipo Tapón.
- En cumplimiento con el Decreto 173 sobre Laboratorios Certificadores en Chile y que establece que: "El ISP será el organismo oficial encargado de autorizar, controlar y fiscalizar a los laboratorios interesados en obtener esta autorización para prestar servicios de control de calidad de EPP".



CESMEC

ACHS

CASCOS



• CASCO FOTOLUMINISCENTE

cód: 200350270596

- TIENE LA PROPIEDAD DE ABSORBER LA LUZ DURANTE UN PERÍODO DETERMINADO DE TIEMPO, PARA POSTERIORMENTE GENERAR EL PROCESO DE FOTOLUMINISCENCIA.
- PERMITE UNA FÁCIL DETECCIÓN DEL TRABAJADOR EN ZONAS DE BAJA ILUMINACIÓN O AUSENCIA DE LUZ.
- OFRECE CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE AISLAMIENTO TÉRMICO Y MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS.
- DIELECTRICO HASTA 30.000 VOLTIOS.



CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC

NCH461:2001 + CLASE A
ANSI Z89.1 + CLASE E



más info aquí



• CASCO MTA BASIC ABS

cód: 2503510680425

cód: 2503510680422

cód: 2503510680426

cód: 2503510680423

cód: 2503510680424

- MÁXIMA COMODIDAD SUPERANDO LAS EXIGENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE PROTECCIÓN.
- DIELECTRICO HASTA 30.000 VOLTIOS.
- SUSPENSIÓN DE ARNÉS 6 PUNTAS.
- AJUSTE ROLLER, RATCHET O FAST TRACK.
- ACCESORIO REFLECTANTE.



CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC

NCH461:2001 + CLASE A
ANSI Z89.1 + CLASE E



más info aquí

ACCESORIO
REFLECTANTE



CASCOS

AISLANTE
TÉRMICO



• CASCO MTA AISLANTE

— cÓD: 2503511600476

— cÓD: 2503511600473

— cÓD: 2503511600477

— cÓD: 2503511600474

— cÓD: 2503511600475

- MÁXIMA COMODIDAD SUPERANDO LAS EXIGENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE PROTECCIÓN.
- DIELECTRICO HASTA 30.000 VOLTIOS.
- SUSPENSIÓN DE ARNÉS 6 PUNTAS.
- AJUSTE ROLLER, RATCHET O FAST TRACK.
- ACCESORIO REFLECTANTE.



• CASCO MINERO MTA PORTALÁMPARA

— cÓD: 2503511610485

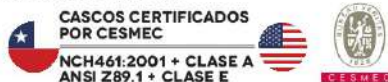
— cÓD: 2503511610482

— cÓD: 2503511610486

— cÓD: 2503511610483

— cÓD: 2503511610484

- NUEVO CONCEPTO EN CASCOS MINEROS CON PORTALÁMPARAS.
- MÁXIMA COMODIDAD SUPERANDO LAS EXIGENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE PROTECCIÓN.
- CASCO ADAPTABLE PARA MODELO DE LÁMPARAS KL 6000, KL 10000 Y LÁMPARA INALÁMBRICA.
- DIELECTRICO HASTA 30.000 VOLTIOS.
- SUSPENSIÓN DE ARNÉS 6 PUNTAS.
- AJUSTE ROLLER, RATCHET O FAST TRACK.
- ACCESORIO REFLECTANTE.



CASCOS



• CASCO MTA BARBIQUEJO

— **cód:** 2503511590467
— **cód:** 2503511590464
— **cód:** 2503511590468

— **cód:** 2503511590465
— **cód:** 2503511590466

- MÁXIMA COMODIDAD SUPERANDO LAS EXIGENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE PROTECCIÓN.
- DIELECTRICO HASTA 30.000 VOLTIOS.
- SUSPENSIÓN DE ARNÉS 6 PUNTAS.
- AJUSTE ROLLER, RATCHET O FAST TRACK.
- ACCESORIO REFLECTANTE.



más info aquí

ASLANTE
TÉRMICO



• CASCO MTA FULL

— **cód:** 2503511600476
— **cód:** 2503511600473
— **cód:** 2503511600477
— **cód:** 2503511600474

— **cód:** 2503511600475
— **cód:** 200350270591
— **cód:** 200350270477

- MÁXIMA COMODIDAD SUPERANDO LAS EXIGENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE PROTECCIÓN.
- DIELECTRICO HASTA 30.000 VOLTIOS.
- SUSPENSIÓN DE ARNÉS 6 PUNTAS.
- AJUSTE ROLLER, RATCHET O FAST TRACK.
- ACCESORIO REFLECTANTE.



más info aquí



CASCOS



• CASCO MTA FULL PORTALÁMPARA

— código: 200350260627 — código: 200350260625
— código: 200350260624 — código: 200350260626
— código: 200350260628 — código: 2503510680634

- NUEVO CONCEPTO EN CASCOS MINEROS CON PORTALÁMPARAS.
- MÁXIMA COMODIDAD SUPERANDO LAS EXIGENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE PROTECCIÓN.
- CASCO ADAPTABLE PARA MODELO DE LÁMPARAS KL 6000, KL 10000 Y LÁMPARA INALÁMBRICA.
- DIELECTRICO HASTA 30.000 VOLTIOS.
- SUSPENSIÓN DE ARNÉS 6 PUNTAS.
- AJUSTE ROLLER, RATCHET O FAST TRACK.
- ACCESORIO REFLECTANTE.

CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC

NCH461:2001 + CLASE A
ANSI Z89.1 + CLASE E



más info aquí



• CASCO MTA-V BASIC ABS

— código: 2503510660430 — código: 2503510660428
— código: 2503510660427 — código: 2503510660429

- DISEÑADOS DE TERMOPLÁSTICO DE INGENIERÍA ABS DE ALTA RESISTENCIA A IMPACTOS.
- POSEE VENTILACIÓN LATERAL PARA MEJORAR LA CIRCULACIÓN DEL AIRE Y BRINDAR MAYOR COMODIDAD A LOS USUARIOS, ESPECIALMENTE EN LUGARES DE TRABAJO CALUROSOS.
- CUENTA CON UN REFLECTANTE TERMOPLÁSTICO UBICADO EN LA ZONA POSTERIOR DEL EQUIPO SOBRE LA NUCA.
- SLOT DE TAMAÑO UNIVERSAL PARA COMPLEMENTAR CON ACCESORIOS.

CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC

NCH461:2001 CLASE C
ANSI Z89.1 CLASE C



más info aquí

CASCOS

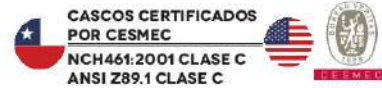


• CASCO MTA-V BARBIQUEJO

— cód: 2503511590472
— cód: 2503511590469

— cód: 2503511590470
— cód: 2503511590471

- LOS CASCOS STEELPRO MONTAÑA MTA-V PARA TRABAJO EN ALTURA ESTÁN DISEÑADOS DE TERMOPLÁSTICO DE INGENIERÍA ABS DE ALTA RESISTENCIA A IMPACTOS.
- POSEE VENTILACIÓN LATERAL LO QUE PERMITE MEJORAR LA CIRCULACIÓN DEL AIRE Y BRINDAR MAYOR COMODIDAD A LOS USUARIOS, ESPECIALMENTE EN LUGARES DE TRABAJO CALUROSOS.
- CUENTA CON UN REFLECTANTE TERMOPLÁSTICO UBICADO EN LA ZONA POSTERIOR DEL EQUIPO SOBRE LA NUCA.
- SLOT DE TAMAÑO UNIVERSAL PARA COMPLEMENTAR CON ACCESORIOS.



CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC
NCH461:2001 CLASE C
ANSI Z89.1 CLASE C



mas info aqui

ASLANTE
TÉRMIICO

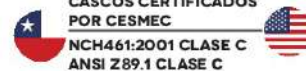


• CASCO MTA-V AISLANTE

— cód: 2503511600472
— cód: 2503511600473

— cód: 2503511600479
— cód: 2503511600480

- LOS CASCOS STEELPRO MONTAÑA MTA-V PARA TRABAJO EN ALTURA ESTÁN DISEÑADOS DE TERMOPLÁSTICO DE INGENIERÍA ABS DE ALTA RESISTENCIA A IMPACTOS.
- POSEE VENTILACIÓN LATERAL LO QUE PERMITE MEJORAR LA CIRCULACIÓN DEL AIRE Y BRINDAR MAYOR COMODIDAD, ESPECIALMENTE EN LUGARES DE TRABAJO CALUROSOS.
- CUENTA CON UN REFLECTANTE TERMOPLÁSTICO UBICADO EN LA ZONA POSTERIOR DEL EQUIPO SOBRE LA NUCA.
- SLOT DE TAMAÑO UNIVERSAL PARA COMPLEMENTAR CON ACCESORIOS.
- ESPUMA INTERIOR DE POLIETILENO EXPANDIDO, QUE OFRECE CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE AISLAMIENTO TÉRMICO Y SUPERIOR RESISTENCIA A IMPACTOS LATERALES.



CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC
NCH461:2001 CLASE C
ANSI Z89.1 CLASE C



CASCOS

ASLANTE
TÉRMICO



• CASCO MTA-V FULL

cód: 200350260471
cód: 200350260468

cód: 200350260470
cód: 200350260467

- LOS CASCOS STEELPRO MONTAÑA MTA-V PARA TRABAJO EN ALTURA ESTÁN DISEÑADOS DE TERMOPLÁSTICO DE INGENIERÍA ABS DE ALTA RESISTENCIA A IMPACTOS.
- POSEE VENTILACIÓN LATERAL LO QUE PERMITE MEJORAR LA CIRCULACIÓN DEL AIRE Y BRINDAR MAYOR COMODIDAD A LOS USUARIOS, ESPECIALMENTE EN LUGARES DE TRABAJO CALUROSOS.
- CUENTA CON UN REFLECTANTE TERMOPLÁSTICO UBICADO EN LA ZONA POSTERIOR DEL EQUIPO SOBRE LA NUCA.
- SLOT DE TAMAÑO UNIVERSAL PARA COMPLEMENTAR CON ACCESORIOS.
- ESPUMA INTERIOR DE POLIETILENO EXPANDIDO, QUE OFRECE CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DE AISLAMIENTO TÉRMICO Y SUPERIOR RESISTENCIA A IMPACTOS LATERALES.

CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC
NCH461:2001 CLASE C
ANSI Z89.1 CLASE C



• CASCO MOTOSERRISTA EVO III VISOR METÁLICO

cód: 200350260001



- EQUIPO INTEGRAL DISEÑADO PARA UTILIZARSE EN ACTIVIDADES FORESTALES, ENTREGANDO PROTECCIÓN CONTRA PROYECCIÓN DE PARTÍCULAS EN EL ROSTRO, CABEZA Y OÍDOS.
- ARNÉS DE CINTA DE 4 PUNTAS TOP 33.
- FONOS DIELECTRICOS CM 501.
- VISOR FACIAL DE MALLA METÁLICA ABATIBLE.
- POSEE ARNÉS CINTA DE 4 PUNTAS.
- PESO DEL CASCO COMPLETO 275 GR. LIVIANO Y CÓMODO.
- SISTEMA UNIVERSAL DE ENSAMBLE PARA ACCESORIOS.
- CANAL DE DESAGÜE.

CASCO CERTIFICADO
POR LA NORMA
NCH461:2001 CLASE A TIPO II
ANSI Z89.1 CLASE E



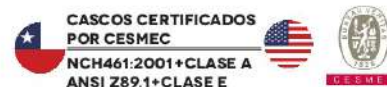
CASCOS

• CASCO EVO III



TOP 33	FAST TRACK
— Cód: 200350260478	— Cód: 2503510350330
— Cód: 200350260479	— Cód: 2503510350331
— Cód: 200350260480	— Cód: 2503510350334
— Cód: 200350260481	— Cód: 2503510350335
— Cód: 200350260482	— Cód: 2503510350336
— Cód: 200350260483	— Cód: 2503510350332
— Cód: 200350260484	— Cód: 2503510350333
— Cód: 2503510350608	
— Cód: 2503510350609	

- FABRICADO EN PHAD POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CON MUCHA RESISTENCIA AL IMPACTO Y DE BAJA DEGRADACIÓN.
- USOS: ACTIVIDADES DE MINERÍA, CONSTRUCCIÓN, ETC.
- POSEE ARNÉS CINTA DE 4 PUNTAS.
- PESO DEL CASCO COMPLETO 275 GR.
- SISTEMA UNIVERSAL DE ENSAMBLE PARA ACCESORIOS.
- CANAL DE DESAGÜE.
- DIELECTRICO.



AI SLANTE
TÉRMI CO



• CASCO YAKO RESCATE EN ALTURA, ESPACIOS CONFINADOS Y OUTDOOR

— Cód: 200350260473	— Cód: 200350260475
— Cód: 200350260472	— Cód: 200350260476
— Cód: 200350260507	— Cód: 200350260560
— Cód: 200350260474	

- ALTA COMODIDAD Y UNA PROTECCIÓN INSUPERABLE.
- DIELECTRICO.
- RESCATE Y EMERGENCIAS.
- PARA LA ILUMINACIÓN: POSEE 4 GANCHOS DE POSICIONAMIENTO PARA EL MONTAJE DE UNA LINTERNA CON UNA CINTA ELÁSTICA.
- POSEE AJUSTE TIPO ROLLER.
- ARNÉS CINTA DE 6 PUNTAS.
- BARBIQUEJO DE 3 PUNTAS CON ENGANCHE DE SLOT LATERALES DE TAMAÑO UNIVERSAL PARA COMPLEMENTAR CON ACCESORIOS DE PROTECCIÓN AUDITIVA CON MENTONERA Y AISLANTE TÉRMICO.
- SLOTS PARA INSERTAR FONOS DE PROTECCIÓN.





CASCO YAKO

PARKA HARDWORK
GOOSE ULTRA LIGHT
WWW.HWWEAR.COM

ACCESORIOS CASCO



- **BARBIQUEJO MTA**
4 PUNTAS+MENTONERA
cód: 200350260446
- ACCESORIO PARA CASCO MTA Y MTA-V



- **ARNÉS PARA CASCO**
EVO TOP 33
cód: 200350130090



- **ARNÉS 6 PUNTAS**
MTA FAST TRACK
cód: 200350130466
- ACCESORIO PARA CASCO MTA Y MTA-V



- **ARNÉS PARA CASCO**
EVO FAST TRACK
cód: 200350130017



- **AISLANTE TÉRMICO**
cód: 2503510660440
- ACCESORIO PARA CASCO MTA Y MTA-V



- **BARBIQUEJO**
DOS PUNTAS
cód: 200350010002
(10 UNIDADES)



- **BOLSA**
PARA CASCO
cód: 2503510660441
- ACCESORIO PARA CASCO MTA Y MTA-V



- **BARBIQUEJO**
DOS PUNTAS+MENTONERA
cód: 200350010671
(10 UNIDADES)



- **PROTECTOR SOLAR**
TIPO ALA PARA CASCO
cód: 200350010033
- ACCESORIO PARA CASCO DE SEGURIDAD



- **FONO ZEN 5**
PARA CASCO
cód: 201851300672



BUMP CAP

• CASQUETE DE SEGURIDAD BUMP CAP COOL



cód: 2503510160415

cód: 2503510160416

- DISEÑADO PARA ENTREGAR PROTECCIÓN A LA CABEZA POR GOLPES DE BAJO IMPACTO.
- CONSTRUIDO EN ABS DE ALTA DENSIDAD.
- PERFORACIONES LATERALES PERMITEN VENTILACIÓN CRUZADA PARA UN MEJOR CONTROL DE LA TEMPERATURA.
- POSEE SOPORTE INTERIOR DE GOMA EVA QUE LO HACE CÓMODO Y SEGURO.



CASQUETE CERTIFICADO
POR LA NORMA
EN 812-2002



• CASQUETE DE SEGURIDAD BUMP CAP AZUL



cód: 200351160614

- DISEÑADO PARA ENTREGAR PROTECCIÓN A LA CABEZA POR GOLPES DE BAJO IMPACTO.
- CONSTRUIDO EN ABS DE ALTA DENSIDAD.
- PERFORACIONES LATERALES PERMITEN VENTILACIÓN CRUZADA PARA UN MEJOR CONTROL DE LA TEMPERATURA.
- POSEE SOPORTE INTERIOR DE GOMA EVA QUE LO HACE CÓMODO Y SEGURO.



CASQUETE CERTIFICADO
POR LA NORMA
EN 812-2002



MÁSCARA DE SOLDAR



• MÁSCARA DE SOLDAR OPTECH PLUS

cód: 201401130062

- FABRICADA EN POLICARBONATO Y MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD.
- ESTOS EQUIPOS ESTÁN DISEÑADOS PARA PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL.
- EL MODELO OPTECH CON ARNÉS POSEE VISOR ALZABLE LO QUE PERMITE LA VERIFICACIÓN DE LA SOLDADURA. ESTA EQUIPADA CON UNA BANDA DE SUJECIÓN DE CABEZA CON ROTACIÓN ESPECIAL.



• MÁSCARA DE SOLDAR PARA CASCO OPTECH

cód: 201401130061

- FABRICADA EN POLICARBONATO Y MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD.
- ESTOS EQUIPOS ESTÁN DISEÑADOS PARA PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL.
- EL MODELO OPTECH PARA CASCO ESTÁ DISEÑADO Y EQUIPADO CON UN SISTEMA DE CLIPS QUE PERMITEN ADOSAR LA MÁSCARA DE SOLDAR AL CASCO.

CERTIFICACIONES:

EN 166:2001
EN 169:2002
EN 175:1997



MÁSCARA DE SOLDAR



• MÁSCARA DE SOLDAR APOLLO

cód: 201400120060

- FABRICADA EN POLICARBONATO Y MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD.
- ESTOS EQUIPOS ESTÁN DISEÑADOS PARA PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL.
- EL MODELO OPTTECH CON ARNÉS POSEE VISOR ALZABLE LO QUE PERMITE LA VERIFICACIÓN DE LA SOLDADURA. ESTA EQUIPADA CON UNA BANDA DE SUJECIÓN DE CABEZA CON ROTACIÓN ESPECIAL.

CERTIFICACIONES:
EN 166:2001
EN 179:1997



• MÁSCARA FOTOSENSIBLE OPTTECH CERTIFICADA - REG ISP

cód: 201401130043

- FABRICADA EN POLICARBONATO Y MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD.
- ESTOS EQUIPOS ESTÁN DISEÑADOS PARA PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL.
- CONTROL DE OSCURIDAD GRADO 9-13.
- TIEMPO DE REACCIÓN 0,00004 SEGUNDOS.
- PROTECCIÓN UV/IR HASTA DIN 16. TODO EL TIEMPO.
- PROTECCIÓN TOTAL DEL ROSTRO.
- MATERIAL POLICARBONATO.
- RECARGA SOLAR.
- VIDA ÚTIL DE LA BATERÍA: 5 AÑOS.



CERTIFICADA EN
379:2003+Al:2009
EN 175



PROTECCIÓN FACIAL



• CASQUETE PORTA VISOR AMARILLO

cód: 201800280047

- EL VISOR IR CON ACABADO DORADO, TIENE LA CARACTERÍSTICA DE REFLECTAR LA LUMINOSIDAD Y EL CALOR, DISMINUYENDO LA TEMPERATURA QUE PUEDE ABSORBER EL MATERIAL.
- FABRICADO DE POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, CUMPLE CON LA NORMA EN 166:2001
- CASQUETE CON AJUSTE TIPO ROLLER.
- POLICARBONATO DE 2.25 - 2,5 MM DE ESPESOR.
- EL CASQUETE Y EL VISOR SE COMPRAN POR SEPARADO.



más info aquí



• VISOR R-AL 8X16 POLICARBONATO

cód: 201800280048

- FABRICADA EN POLICARBONATO Y MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD.
- ESTOS EQUIPOS ESTÁN DISEÑADOS PARA PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL.
- FABRICADO EN LÁMINA DE POLICARBONATO 1MM. RESISTENTE A IMPACTOS, A LÍQUIDOS CORROSIVOS E IRRITANTES. POSEE FILTRO UV.

CERTIFICACIONES:
EN 166:2001



PROTECCIÓN FACIAL



- **ADAPTADOR ALUMINIO PORTA VISOR**

cód: 201800040050

- ADAPTADOR DE ALUMINIO STEELPRO, LIVIANO QUE PERMITE ADOSAR EL VISOR AL CASCO DE MANERA CÓMODA Y AJUSTADA PARA TRABAJOS CON PROYECCIÓN DE PARTÍCULAS, CHISPAS, ETC.



- **ADAPTADOR SEMI-ALUMINIO PORTA VISOR**

cód: 201800040053

- ADAPTADOR DE SEMI-ALUMINIO STEELPRO, LIVIANO QUE PERMITE ADOSAR EL VISOR DE MANERA CÓMODA Y AJUSTADA PARA TRABAJOS CON PROYECCIÓN DE PARTÍCULAS, CHISPAS, ETC.



- **ADAPTADOR PLÁSTICO PORTA VISOR**

cód: 201800040049

- ADAPTADOR DE PLÁSTICO STEELPRO, LIVIANO QUE PERMITE ADOSAR EL VISOR DE MANERA CÓMODA Y AJUSTADA PARA TRABAJOS CON PROYECCIÓN DE PARTÍCULAS, CHISPAS, ETC.



PROTECCIÓN FACIAL ROCKET



• ROCKET I-1 CLARO POLICARBONATO

cód: 201800280568

• FABRICADO EN POLICARBONATO OFTÁLMICO, MATERIAL LIVIANO Y RESISTENTE A IMPACTOS.

CERTIFICACIONES:
EN 166:2001
EN 169
EN 170
EN 171
EN 172



más info aquí



• ROCKET VISOR I-1 IR 30-50

cód: 201800280566

• SOPORTE DE VISORES MODELO ROCKET, LIVIANO, SEGURO Y CON AJUSTE TIPO ROLLER PARA UN FÁCIL Y CÓMODO AJUSTE.

• VISOR ROCKET I-1 IR 3.0
POLICARBONATO PLÁSTICO PORTA VISOR
cód: 201800280565

• VISOR ROCKET I-1 IR 5.0
POLICARBONATO
cód: 201800280566

CERTIFICACIONES:
EN 166:2001
EN 169
EN 170
EN 171
EN 172



• SOPORTE VISOR I-1 NYLON AJUSTABLE

cód: 201800280564

• SOPORTE DE VISORES MODELO ROCKET, LIVIANO, SEGURO Y CON AJUSTE TIPO ROLLER PARA UN FÁCIL Y CÓMODO AJUSTE.

• POLICARBONATO DE 2.25 - 2,5 MM DE ESPESOR



más info aquí





MÁSCARA FOTOSENSIBLE
OPTECH CERTIFICADA
REG. ISP

PROTECCIÓN VISUAL

• SPY



— CÓD CLARO AF: 352451590099
— CÓD GRIS AF: 352451590100

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTIRAYADURA, CON FILTRO UV.
- MODELO CLÁSICO CERTIFICADO, ULTRA LIVIANO DE POLICARBONATO.



INCLUYE
CORDÓN



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



mas info aqui

• SPY CITY



— CÓD CLARO: 352451590360
— CÓD GRIS: 352451590359

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTIRAYADURA, CON FILTRO UV.
- ULTRA LIVIANO DE POLICARBONATO ÚNICO EN SU TIPO, MARCO DE POLICARBONATO Y PATILLAS HECHAS EN EL MISMO MATERIAL, CON INSERTOS DE GOMA HIPOALERGÉNICA, IDEAL PARA EL USO DIARIO.



INCLUYE
CORDÓN



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



mas info aqui

PROTECCIÓN VISUAL



• SPY FLEX

- Cód CLARO AF: 352451600040
- Cód GRIS AF: 352451600041
- Cód AMBAR AF: 352451600042
- Cód IN-OUT AF: 352451600043

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTIRAYADURA, CON FILTRO UV.
- LENTE DE POLICARBONATO, MARCO DE NYLON E INSERTOS DE GOMA.
- PERMITE AMPLIA VISIBILIDAD Y COBERTURA, OTORGANDO ASÍ LA MEJOR PROTECCIÓN.



ANTIEMPAÑO
ANTI-IMPACTO
FILTRO UV
ANTI-RAYADURA



INCLUYE
CORDÓN



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí



• SPY PRO

— Cód GRIS AF ULTRA: 352451590362

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTIRAYADURA, CON FILTRO UV.
- LENTE DE POLICARBONATO, MARCO DE NYLON E INSERTOS DE GOMA.
- PERMITE AMPLIA VISIBILIDAD Y COBERTURA, OTORGANDO ASÍ LA MEJOR PROTECCIÓN.



ANTIEMPAÑO
ANTI-IMPACTO
FILTRO UV
ANTI-RAYADURA



INCLUYE
CORDÓN



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí

PROTECCIÓN VISUAL

• SPY FLEX PLUS

— Cód CLARO: 352451590504

— Cód GRIS: 352451590505

— Cód IN-OUT: 352451590506



- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTIRAYADURA, CON FILTRO UV.
- SU DISEÑO TIENE PATILLAS DE GOMA HIPOALERGÉNICA QUE EVITAN EL DESPLAZAMIENTO Y PROPORCIONAN UN MAYOR DESCANSO.
- INCLUYE FOAM DESMONTABLE.



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí



INCLUYE
CORDÓN



ANTI-IMPACTO
ANTI-IMPACTO
ANTI-IMPACTO
ANTI-IMPACTO



PROTECCIÓN VISUAL

• SPY FLEX DUAL

— Cód CLARO AF: 353509480546

— Cód GRIS AF: 353509480547



FULL
ANTI-EMPAÑANTE

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTIRAYADURA, CON FILTRO UV.
- MODELO ULTRA LIVIANO DE POLICARBONATO DUAL, SU DISEÑO TIENE PATILLAS DE GOMA HIPOALERGÉNICA QUE EVITAN EL DESLIZAMIENTO Y PROPORCIONAN UN MAYOR DESCANSO.
- PATILLAS REMOVIBLES PARA USO DE CORDÓN ELASTICADO.
- INCLUYE ESPONJA PROTECTORA DESMONTABLE Y CORDÓN ELASTICADO DE SEGURIDAD DUAL.
- FILTRO SOLAR SIN ESPECIFICACIÓN PARA EL INFRARROJO, GRADO DE PROTECCIÓN 5-3,1, CLASE ÓPTICA 1, RESISTENCIA MECÁNICA A IMPACTOS.



INCLUYE
STRAP



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



INCLUYE
BOLSA DE
TRANSPORTE



INCLUYE
STRAP



INCLUYE
CORDÓN

INCLUYE
FOAM DESMONTABLE



ANTI-EMPAÑANTE
ANTI-FOG

ANTI-REFLEJO
ANTI-SCRATCH

GRABAL
BOLSA

PROTECCIÓN VISUAL



• LENTE AERO

— Cód GRIS AF: 352450050022
 — Cód CLARO AF: 352450050023
 — Cód IN-OUT AF: 352450050024

- LENTE DE SEGURIDAD CON VISOR DE POLICARBONATO, MARCO DE NYLON Y PATILLAS CON INSERTOS DE SILICONA FLEXIBLE PARA SU MEJOR ADHERENCIA.
- LENTE DEPORTIVO.
- ANTI-RAYADURA, ANTI-IMPACTO, ANTI-EMPAÑO Y FILTRO UV.



INCLUYE
CORDÓN



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí



• LENTE DISCOVER GT

— Cód CLARO AF: 3524505200009
 — Cód GRIS AF: 3524505200010
 — Cód AMBAR: 3524505200011
 — Cód IN-OUT: 3524505200012

- LENTE DE POLICARBONATO, MARCO NYLON E INSERTO DE PVC HIPOALERGÉNICO, PATILLAS REGULABLES DE AJUSTE ANGULAR Y TELESCÓPICO PARA PERMITIR BUENA ADHERENCIA AL ROSTRO.
- CUENTA CON PROTECCIÓN LATERAL PARA UNA MAYOR COBERTURA DEL ROSTRO.



INCLUYE
CORDÓN



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí



PROTECCIÓN VISUAL

• LENTE NEXIS



— CÓD GRIS AF: 352451160526
— CÓD CLARO AF: 352451160527
— CÓD IN-OUT: 352451160528
— CÓD ESPEJADO: 353399480553

- LENTE DE POLICARBONATO CON DISEÑO DEPORTIVO Y LIVIANO, PATILLAS AJUSTABLES Y SUAVES.
- MARCO LIVIANO, FLEXIBLE Y RESISTENTE.
- TIENE UN BUEN AJUSTE AL ROSTRO.
- INCLUYE CORDÓN.



ANTI-NEBLA
ANTI-ARañAS
FILTRO UV



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí

• LENTE HUNTER



— CÓD CLARO AF: 352452880530
— CÓD GRIS AF: 352452880529
— CÓD IN-OUT AF: 352452880531

- LENTE DE POLICARBONATO CON FOAM DESMONTABLE EL CUAL BRINDA COMODIDAD Y REDUCE LA EXPOSICIÓN AL POLVO.
- TIENE PROTECCIÓN CONTRA RADIACIÓN UV, CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑANTE Y ANTI-RAYADURA.
- FULL ANTI-EMPAÑANTE.



ANTI-NEBLA
ANTI-ARañAS
FILTRO UV



INCLUYE
CORDÓN

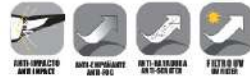


LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí

PROTECCIÓN VISUAL



• LENTE BRONZE

CÓD IN-OUT ULTRA: 352501140380

- SE CARACTERIZA POR SU INNOVACIÓN EN CONCEPTO Y TECNOLOGÍA, GENERANDO LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE PROTECCIÓN Y COMODIDAD, CUMPLIENDO PLENAMENTE CON LAS NORMATIVAS INTERNACIONALES.
- LENTE DE SEGURIDAD CON VISOR DE POLICARBONATO REFORZADO, MARCO DE NYLON Y PUENTE NASAL DE SILICONA HIPOALERGÉNICA.
- INYECTADO CON IN-OUT HD ESPECIAL PARA TRABAJOS DONDE SE PRODUCE UNA TRANSICIÓN LUMÍNICA GRADUAL (AMBIENTES ABIERTOS/CERRADOS), ADEMÁS PROPORCIONA UNA EXTREMA CALIDAD ÓPTICA, LOGRANDO UNA VISIÓN DEFINIDA Y CLARA.
- ANTI-RAYADURA, ANTI-EMPAÑANTE Y FILTRO UV.

CERTIFICACIONES:
EN 166:2001



• LENTE CARBON

CÓD FOTOCROMÁTICO: 352501140378
CÓD POLARIZADO: 352501140379
CÓD X-15 AF: 352501140377

- SE CARACTERIZA POR SU INNOVACIÓN EN CONCEPTO Y TECNOLOGÍA, GENERANDO LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE PROTECCIÓN Y COMODIDAD, CUMPLIENDO PLENAMENTE CON LAS NORMATIVAS INTERNACIONALES.
- LENTE DE POLICARBONATO, MARCO NYLON ERGONÓMICO CON PUENTE NASAL DE SILICONA.
- POSEE LA CONDICIÓN DE ADAPTARSE A DIFERENTES AMBIENTES LUMINOSOS, PASANDO DE CLARO A OSCURO EN MENOS DE 30 SEGUNDOS.
- EL LENTE, AL HACER CONTACTO CON EL SOL PRODUCE UNA REACCIÓN QUÍMICA QUE LO OSCURECE, DE ESTA MANERA SE UTILIZA UN SOLO LENTE EN LAS MÚLTIPLES SITUACIONES DE LUMINOSIDAD.
- ANTI-EMPAÑO, ANTI-RAYADURA, ANTI-IMPACTO.



PROTECCIÓN VISUAL



• LENTE TURBINE GT

— CÓD CLARO MARCO GRIS AF: 3524511680032
— CÓD GRIS MARCO GRIS: 3524511680033
— CÓD MARCO NEGRO C/ REVO ROJO: 3524511680030

- SE CARACTERIZA POR SU INNOVACIÓN EN CONCEPTO Y TECNOLOGÍA, GENERANDO LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE PROTECCIÓN Y COMODIDAD, CUMPLIENDO PLENAMENTE CON LAS NORMATIVAS INTERNACIONALES.
- LENTE DE POLICARBONATO DE ALTA DENSIDAD, MARCO DE NYLON E INSERTO DE PVC HIPOALERGÉNICO.
- INCLUYE BARRA ANTI IMPACTO, EL CUAL SIRVE PARA REDUCIR GOLPES Y AISLAR LA VISTA DEL EXTERIOR PROPORCIONANDO GRAN PROTECCIÓN Y COMODIDAD.



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



PROTECCIÓN VISUAL



• DELTA DUAL BALÍSTICO

— Cód CLARO: 35250049128
 — Cód GRIS: 35250049129
 — Cód GRIS: 35250049130

- PATILLA INTERCAMBIABLE, PERMITE ALTERNAR MODALIDAD LENTE/ANTIPARRA.
- BARRA ANTI-IMPACTO
- SELLO FACIAL.
- PATILLAS CON INSERTOS ANTIDESLIZANTES.
- POLICARBONATO REFORZADO, TECNOLOGÍA BALÍSTICA DE ALTO IMPACTO.



LENTE CERTIFICADO
 POR LA NORMA
 EN 166:2001



• X5 DUAL

— Cód CLARO AF: 352451700154
 — Cód GRIS AF: 352451700156
 — Cód AMBAR AF: 352451700155

- INCLUYE (OPCIONAL) STRAP PARA MODALIDAD LENTE/ANTIPARRA.

CERTIFICADO EN ANSI.



LENTE CERTIFICADO
 POR LA NORMA
 EN 166:2001



PROTECCIÓN VISUAL



• RAPTOR LINEA BALÍSTICA

CÓD GRIS: 052501960183

- AMERICA DESIGN, LENTE RESISTENTE, ALTO IMPACTO.
- MIL-PRF 31013, CUMPLE NORMA.



PROTECCIÓN VISUAL



• ANTIPARRA ONE

— Cód CLARO: 352452730502
— Cód GRIS: 352452730503

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTI-EMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTI-RAYADURA Y CON FILTRO UV.
- STRAP AJUSTABLE AL ROSTRO.



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



• ANTIPARRA K2

— Cód CLARO: 352450090075
— Cód GRIS: 352450090072
— Cód AMBAR: 352450090074
— Cód IN-OUT: 352450090073

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTI-EMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTI-RAYADURA Y CON FILTRO UV.
- ANTIPARRA DE POLICARBONATO CON SELLO DE SILICONA DE PVC HIPOALERGÉNICO, MARCO DE NYLON Y STRAP AJUSTABLE AL ROSTRO.
- SU ESTRUCTURA COMPACTA Y LIGERA ES EXTREMADAMENTE CÓMODA, LO QUE PERMITE UN BUEN SELLADO Y AJUSTE AL ROSTRO.



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



PROTECCIÓN VISUAL



- **ANTIPARRA**
NEW WIN

— Cód CLARO: 352450100148

- LENTE DE SEGURIDAD CON TRATAMIENTO ANTI-EMPAÑO, ANTI-IMPACTO, ANTI-RAYADURA Y CON FILTRO UV.
- STRAP AJUSTABLE AL ROSTRO.



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí

PROTECCIÓN VISUAL



• ANTIPARRA SPY

— CÓD CLARO: 3523139480578
— CÓD GRIS: 3523139480579
— CÓD IN-OUT: 3523139480560

- ANTIPARRA DE POLICARBONATO CON DISEÑO MODERNO, CON MARCO DE PVC FLEXIBLE HIPOALERGENICO Y STRAP AJUSTABLE. AMPLIO CAMPO VISUAL CON VENTILACIÓN INDIRECTA.
- SU ESTRUCTURA COMPACTA, LIVIANA Y LIGERA ES EXTREMADAMENTE CÓMODA, LO QUE PERMITE UN BUEN SELLADO Y AJUSTE AL ROSTRO.
- ANTI-EMPAÑANTE, ANTI-RAYADURA, ANTI-IMPACTO, FILTRO UV 99%, ANTI-POLVO, VENTILACIÓN INDIRECTA.
- STRAP AJUSTABLE AL ROSTRO.
- VENTILACIÓN INDIRECTA, LO QUE AYUDA A MAXIMIZAR EL TRATAMIENTO ANTI-EMPAÑANTE.
- EN PROCESO DE INSCRIPCIÓN EN EL ISP.

LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



LENTE NEXIS

LENTE DECTA DUAL
BALLISTICO

CAMISA OREGON
HARDWORK
WWW.HWWEAR.COM

PRIMERA CAPA
HARDWORK
PATAGONIA
WWW.HWWEAR.COM

PROTECCIÓN VISUAL



• NITRO MARCO COBALTO AF

— CÓD CLARO AF: 352451090393
— CÓD GRIS AF: 352451090394

- MÁXIMO CUBRIMIENTO Y PROTECCIÓN EN ZONA LATERAL.



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí



PATILLAS REGULABLES
AJUSTE PARA PERMITIR UN MEJOR CONTACTO AL ROSTRO
ANTILLUVIA
FILTRO UV 99,9%



• TOP GUN AF ULTRA

— CÓD CLARO AF: 352451650077
— CÓD GRIS AF: 352451650078

- MÁXIMO CUBRIMIENTO Y PROTECCIÓN EN ZONA LATERAL.
- LENTE DE POLICARBONATO, MARCO DE NYLON CON PATILLAS REGULABLES, AJUSTE PARA PERMITIR UN MEJOR CONTACTO AL ROSTRO.
- TIENE FILTRO UV 99,9%



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



PROTECCIÓN VISUAL



• PERSONA

— CÓD CLARO: 352451010066
— CÓD GRIS: 352451010068

- LENTE DE POLICARBONATO.
- INCLUYE CORDÓN.
- VENTILACIÓN INDIRECTA.
- PROTECCIÓN LATERAL.



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



PROTECCIÓN VISUAL

• ASPEN



— Cód GRIS AF: 352450140410
— Cód GOLD AF: 352450140411

- LENTE DE POLICARBONATO ALTA DEFINICIÓN DE IMAGEN.
- UNO DE LOS MODELOS EMBLEMA DE STEELPRO, LLEVA MÁS DE 10 AÑOS EN EL MERCADO COMPITIENDO CON GRAN ACEPTACIÓN Y PREFERENCIA.
- MODELO SIMPLE, ENFOCADO EN MONTAÑA Y ACTIVIDADES OUTDOOR.
- SU DISEÑO CON COBERTURA LATERAL ES SÍMBOLO DE PROTECCIÓN ANTE CONDICIONES EXTREMAS.



ANTI-IMPACTO
ANTI-ARAYADO
ANTI-UV
FILTRO UV



más info aquí

• MOUNTAIN



— Cód GRIS: 3524501030106
— Cód AZUL ESPEJADO: 3524501030104

- LENTE DE POLICARBONATO ALTA DEFINICIÓN DE IMAGEN.
- UNO DE LOS MODELOS EMBLEMA DE STEELPRO, LLEVA MÁS DE 10 AÑOS EN EL MERCADO COMPITIENDO CON GRAN ACEPTACIÓN Y PREFERENCIA.
- MODELO SIMPLE, ENFOCADO EN MONTAÑA Y ACTIVIDADES OUTDOOR.
- SU DISEÑO CON COBERTURA LATERAL ES SÍMBOLO DE PROTECCIÓN ANTE CONDICIONES EXTREMAS.



ANTI-IMPACTO
ANTI-ARAYADO
ANTI-UV
FILTRO UV



más info aquí

PROTECCIÓN VISUAL



• TOP GUN ÓPTICO

— Cód CLARO AF: 352451140141
— Cód GRIS AF: 352451140142

- LENTE DE POLICARBONATO, MARCO DE NYLON, CON PATILLAS REGULABLES DE AJUSTE ANGULAR. CUENTA CON PROTECCIÓN LATERAL PARA MAYOR COBERTURA DEL ROSTRO.
- POSEE SOPORTE FRONTAL, PARA MEJORAR EL AJUSTE A LA CARA.
- ESTE MODELO ESTÁ ESPECIALMENTE ADAPTADO PARA SER UTILIZADO CON ANTEOJOS DE PRESCRIPCIÓN.



INCLUYE
CORDÓN



LENTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1:2015



más info aquí

PROTECCIÓN AUDITIVA

SRN
27 dB



• FONO SAMURAI

CÓD: 201861300069
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 27 dB

- PROTECCIÓN DE LA AUDICIÓN DE LOS TRABAJADORES CONTRA LOS RIESGOS DIARIOS PRODUCIDOS POR EL RUIDO, EVITANDO PÉRDIDAS DE AUDICIÓN.
- FONO TIPO CINTILLO.
- DIELECTRICO.



SRN
33 dB



• FONO JUMBO

CÓD: 201861300067
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 33 dB

- PROTECCIÓN DE LA AUDICIÓN DE LOS TRABAJADORES CONTRA LOS RIESGOS DIARIOS PRODUCIDOS POR EL RUIDO, EVITANDO PÉRDIDAS DE AUDICIÓN.
- FONO TIPO CINTILLO.
- DIELECTRICO.



PROTECCIÓN AUDITIVA

SRN
24dB



• FONO ZEN 5 CINTILLO FLUÓR

CÓD: 201851300383
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 24 dB

- PROTECCIÓN DE LA AUDICIÓN DE LOS TRABAJADORES CONTRA LOS RIESGOS DIARIOS PRODUCIDOS POR EL RUIDO, EVITANDO PÉRDIDAS DE AUDICIÓN.
- FONO TIPO CINTILLO.
- LOS FONOS ZEN POSEEN MAYOR RESISTENCIA Y DURACIÓN.



FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-3:2002
ANSI Z3.19



SRN
24dB



• FONO ZEN 5

CÓD: 201851300671
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 24 dB

- PROTECCIÓN DE LA AUDICIÓN DE LOS TRABAJADORES CONTRA LOS RIESGOS DIARIOS PRODUCIDOS POR EL RUIDO, EVITANDO PÉRDIDAS DE AUDICIÓN.
- FONO TIPO CINTILLO.
- LOS FONOS ZEN POSEEN MAYOR RESISTENCIA Y DURACIÓN.



FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-3:2002
ANSI Z3.19



PROTECCIÓN AUDITIVA

SRN
29dB



• FONO ZEN 7

CÓD: 201851300673
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 29 dB

- PROTECCIÓN DE LA AUDICIÓN DE LOS TRABAJADORES CONTRA LOS RIESGOS DIARIOS PRODUCIDOS POR EL RUIDO, EVITANDO PÉRDIDAS DE AUDICIÓN.
- FONO TIPO CINTILLO.
- LOS FONOS ZEN POSEEN MAYOR RESISTENCIA Y DURACIÓN.



FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-1:2002



más info aquí

SRN
29dB



• FONO ZEN 7 FLÚOR

CÓD: 201851300675
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 29 dB

- PROTECCIÓN DE LA AUDICIÓN DE LOS TRABAJADORES CONTRA LOS RIESGOS DIARIOS PRODUCIDOS POR EL RUIDO, EVITANDO PÉRDIDAS DE AUDICIÓN.
- FONO TIPO CINTILLO.
- LOS FONOS ZEN POSEEN MAYOR RESISTENCIA Y DURACIÓN.



FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-1:2002



más info aquí



PROTECCIÓN AUDITIVA

SRN
24dB



• FONO ZEN 5 FLÚOR PARA CASCO

CÓD: 201851300394
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 24 dB

- FONOS ADOSABLE A CASCO
- BRINDAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SUPERAN LOS LÍMITES ESTABLECIDOS, ENTREGANDO ALTOS ESTÁNDARES DE PROTECCIÓN Y COMODIDAD.



FONO ZEN CINTILLO
CERTIFICADO
EN 352-3:2002
ANSI Z3.19



más info aquí

SRN
24dB



• FONO ZEN 5 PARA CASCO

CÓD: 201851300672
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 24 dB

- FONOS ADOSABLE A CASCO
- BRINDAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SUPERAN LOS LÍMITES ESTABLECIDOS, ENTREGANDO ALTOS ESTÁNDARES DE PROTECCIÓN Y COMODIDAD.



FONO ZEN CINTILLO
CERTIFICADO
EN 352-3:2002
ANSI Z3.19



más info aquí

PROTECCIÓN AUDITIVA

SRN
29dB



• FONO ZEN 7 FLÚOR PARA CASCO

CÓD: 201851300674
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 29 dB

- FONOS ADOSABLE A CASCO
- BRINDAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SUPERAN LOS LÍMITES ESTABLECIDOS, ENTREGANDO ALTOS ESTÁNDARES DE PROTECCIÓN Y COMODIDAD.



FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-3



más info aquí

SRN
29dB



• FONO ZEN 7 PARA CASCO

CÓD: 201851300674
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 29 dB

- FONOS ADOSABLE A CASCO
- BRINDAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SUPERAN LOS LÍMITES ESTABLECIDOS, ENTREGANDO ALTOS ESTÁNDARES DE PROTECCIÓN Y COMODIDAD.



FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-3



más info aquí



PROTECCIÓN AUDITIVA

SRN
26dB



• FONO SAMURAI PARA CASCO

CÓD: 201851300506

NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 26 DB

- FONO ADOSABLE A CASCO.
- DIELECTRICOS.
- BRINDAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SUPERAN LOS LÍMITES ESTABLECIDOS



FONO PARA CASCO
POR LA NORMA
EN 352-3:2002

SRN
26dB



• FONO SAMURAI 501 PARA CASCO

CÓD: 201851300491

NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 26 dB

- FONO ADOSABLE A CASCO.
- DIELECTRICOS.
- BRINDAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SUPERAN LOS LÍMITES ESTABLECIDOS



FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-3:2002



PROTECCIÓN AUDITIVA

NRR
23dB



• FONO CASCO CM 501

CÓD: 201851300070
NIVEL DE ATENUACIÓN SNR: 23 dB

- FONO ADOSABLE A CASCO.
- DIELÉCTRICOS.
- BRINDAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SUPERAN LOS LÍMITES ESTABLECIDOS



SNR
29 dB

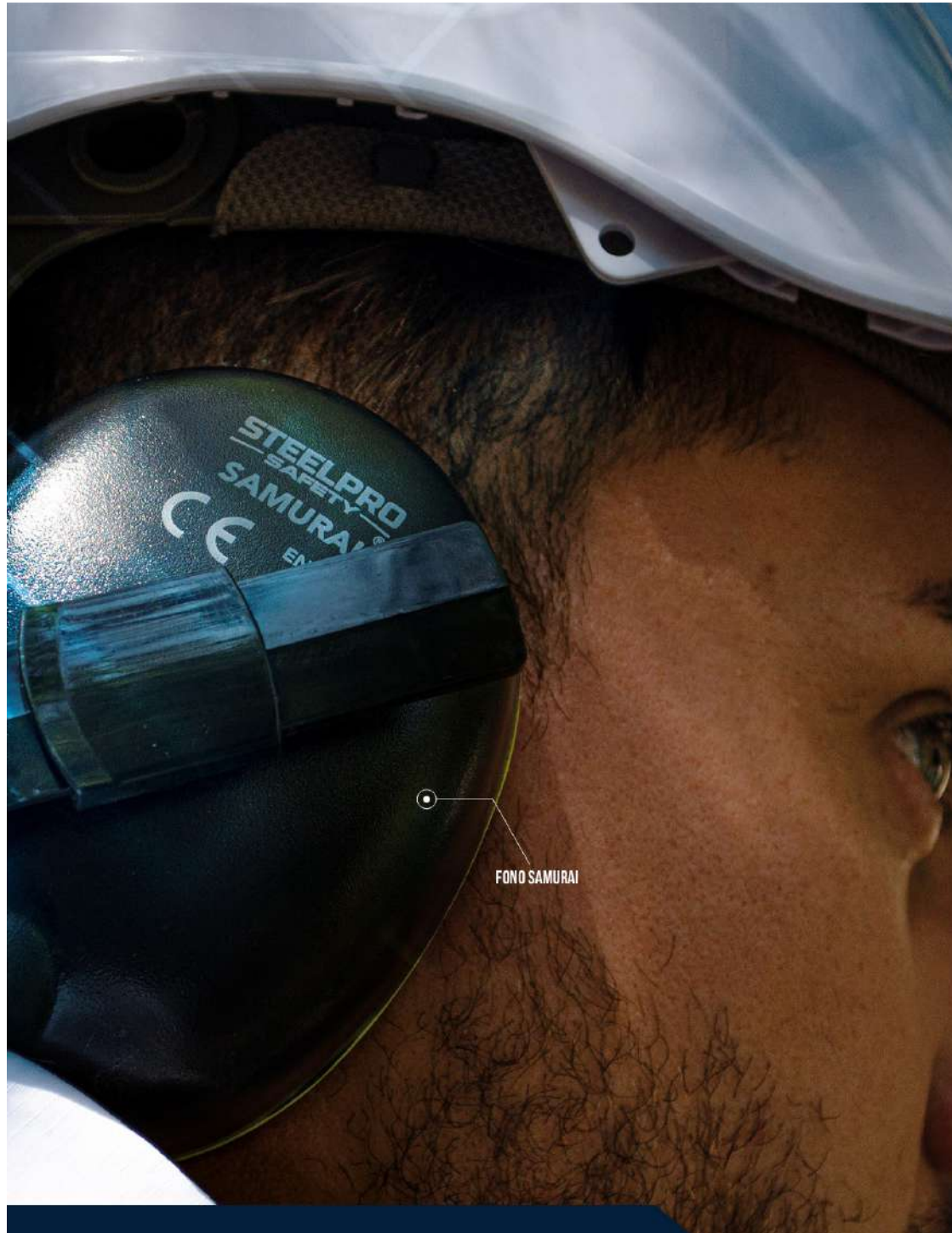


• TAPÓN SILICONA EP-S06C

CÓD: 201851310072
(100 PARES)

- ENTREGAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ÁREAS INDUSTRIALES CON ALTA EXPOSICIÓN A RUIDO AMBIENTAL.
- INCLUYE CAJA INNER DISPENSADORA.





PROTECCIÓN AUDITIVA



• TAPÓN AUDITIVO REUTILIZABLE AZUL METAL DETECTABLE

CÓD: 202460870709

- TAPÓN SILICONADO.
- ENTREGAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ÁREAS INDUSTRIALES CON ALTA EXPOSICIÓN A RUIDO AMBIENTAL.
- INCLUYE CAJA PLÁSTICA Y CAJA DISPENSADORA (100)



• TAPÓN AUTOEXPANIDIBLE DESECHABLE CAJA INNER DISPENSADORA

CÓD: 201851310075
(200 PARES SIN CORDÓN)

- ENTREGAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ÁREAS INDUSTRIALES CON ALTA EXPOSICIÓN A RUIDO AMBIENTAL.

TAPÓN AUTO EXPANIDIBLE
CÓD: 201851310068
(200 PARES CON CORDÓN)



PROTECCIÓN AUDITIVA



• TAPÓN REUTILIZABLE CON CORDÓN

CÓD: 201851310.073
(100 PARES CON CAJA)

- ENTREGAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ÁREAS INDUSTRIALES CON ALTA EXPOSICIÓN A RUIDO AMBIENTAL.
- INCLUYE CAJA INNER DISPENSADORA.
- TPR EP-T06CS2



EN 352



AUTORIZADO
POR EL INSTITUTO
DE SALUD PÚBLICA



TAPON CERTIFICADO
POR LA NORMA
NCH 1331/2.OF2001
EN 352-1:2002



más info aquí



• TAPÓN REUTILIZABLE CON CORDÓN

CÓD: 201851310.071
(100 PARES CON BOLSA)

- ENTREGAN UNA EFECTIVA PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE SE DESEMPEÑAN EN ÁREAS INDUSTRIALES CON ALTA EXPOSICIÓN A RUIDO AMBIENTAL.
- CAJA INNER DISPENSADORA.
- TPR EP-T06CS2



EN 352



AUTORIZADO
POR EL INSTITUTO
DE SALUD PÚBLICA



TAPON CERTIFICADO
POR LA NORMA
NCH 1331/2.OF2001
EN 352-1:2002



más info aquí



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



• RESPIRADOR DESCARTABLE 2730C

CÓD: 201900960847
(20 UNIDADES)

- CONTIENE UNA CAPA DE CARBÓN ACTIVO.
- DISEÑADO PARA PROTEGER CONTRA NIVELES MOLESTOS DE VAPORES ORGÁNICOS Y GASES EN BAJAS CONCENTRACIONES.
- CONTIENE UNA CAPA ADICIONAL DE CARBÓN ACTIVO.

NIOSH
APROBADO POR
NIOSH N95.



• RESPIRADOR DESCARTABLE 2740 C

CÓD: 201900960848
(10 UNIDADES)

- CONTIENE UNA CAPA DE CARBÓN ACTIVO.
- DISEÑADO PARA PROTEGER CONTRA NIVELES MOLESTOS DE VAPORES ORGÁNICOS Y GASES EN BAJAS CONCENTRACIONES.
- CONTIENE UNA CAPA ADICIONAL DE CARBÓN ACTIVO.

CON VÁLVULA
DE EXHALACIÓN

NIOSH
APROBADO POR
NIOSH N95.



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



• RESPIRADOR DESCARTABLE N95 - 2730

CÓD: 201900960866
(20 UNIDADES)

- SE RECOMIENDA PARA PULIDO, CORTE, BARRIDO, ENVASADO, PROCESOS DE MINERÍA QUE GENEREN PARTÍCULAS DE POLVO, ROMPIMIENTO DE SÓLIDOS, MADERA, PARTÍCULAS LÍQUIDAS U OTROS TIPOS DE PARTÍCULAS CONTAMINANTES EN ESTADO SÓLIDO Y LÍQUIDO, TODOS ELLOS SIN PRESENCIA DE ACEITE.



• RESPIRADOR DESCARTABLE N95 - 2740

CÓD: 201900960866
(10 UNIDADES)

- SE RECOMIENDA PARA PULIDO, CORTE, BARRIDO, ENVASADO, PROCESOS DE MINERÍA QUE GENEREN PARTÍCULAS DE POLVO, ROMPIMIENTO DE SÓLIDOS, MADERA, PARTÍCULAS LÍQUIDAS U OTROS TIPOS DE PARTÍCULAS CONTAMINANTES EN ESTADO SÓLIDO Y LÍQUIDO, TODOS ELLOS SIN PRESENCIA DE ACEITE.

CON VÁLVULA
DE EXHALACIÓN



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



• RESPIRADOR DESCARTABLE KN95

CÓD: 201901400636
(50 UNIDADES)

- EL DISEÑO DE SUS BANDAS ELÁSTICAS Y EL CLIP PARA EL AJUSTE A LA NARIZ ASEGURAN UN EXCELENTE SELLO.
- BRINDA UNA EFECTIVA Y CONFORTABLE PROTECCIÓN RESPIRATORIA CONTRA PARTÍCULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS SIN ACEITE.
- TELA NO TEJIDA EN POLIURETANO - POLIÉSTER.
- HEBILLAS TERMO-SELLADAS.
- NIVELES DE PROTECCIÓN: FFP2 CÓMODA Y EFECTIVA PROTECCIÓN CONTRA PARTÍCULAS DE POLVO Y MATERIAL PARTICULADO CON UN 95% DE EFICIENCIA DE FILTRACIÓN.



REGULATION EU 2016/425
EN 149:2001+A1:2009



GB2626-2006 KN95



• MASCARILLA DESECHABLE 3 PLIEGUES STEELPRO

CÓD: 201900960204
CAJA INNER: 50 UNIDADES

- CÓMODA E HIGIÉNICA PROTECCIÓN, PARA USO EN SECTOR SALUD O PARA PROCESOS DE MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS.
- TRES PLIEGUES, PERMITIENDO UN AJUSTE UNIVERSAL.
- POLIPROPILENO, RESISTENTE A LA HUMEDAD.
- BANDA DE AJUSTE ELÁSTICA TIPO LAZO.
- TAMAÑO: 17,5 X 9,5
- 70% FABRICADA EN TELA NO TEJIDA (CAPA INTERNA/ EXTERNA), 30% TEJIDO FILTRANTE FUNDIDO (CAPA DE FILTRO).

CERTIFICACIONES
EN 149:2001+A1:2009
CLASE 7.10 R
EXECUTIVE STANDAR: GB/T32610-2016



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



• RESPIRADOR DESCARTABLE PARA SOLDADURAS SF333V

CÓD: 201900960077
(10 UNIDADES)

- DISEÑO CÓMODO Y PERFECTO AJUSTE AL ROSTRO.
- MÁXIMO SELLO Y CONFORT EN EL TABIQUE NASAL.
- BANDA DE SUJECIÓN QUE NO PROVOCA IRRITACIÓN.
- NO AFECTA EL CAMPO VISUAL DEL USUARIO, PERMITIENDO EL USO SIMULTÁNEO DE OTROS EPP COMO LENTES Y FONOS.
- AJUSTE EN LAS BANDAS PARA MAYOR SELLO FACIAL.
- P3: MÁXIMA PROTECCIÓN PARA PARTÍCULAS.

NIOSH
APROBADO POR
NIOSH



**CERTIFICADO
POR LA NORMA**
EN 149:2001+A1:2009.P3



• MÁSCARA REUTILIZABLE ANTI SMOG

CÓD: 253420960604
(2 UNIDADES)

- BRINDA PROTECCIÓN Y FRESCURA GRACIAS A SU VÁLVULA DE EXHALACIÓN QUE ELIMINA LA CIRCULACIÓN DE AIRE CALIENTE.
- IDEAL PARA ACTIVIDADES AL AIRE LIBRE O CONTAMINACIÓN POR HUMOS VISIBLES, CHIMENEAS, CALEFACTORES, COMBUSTIBLES O VEHÍCULOS.
- IDEAL PARA PERSONAS CON PROBLEMAS RESPIRATORIOS.
- CONTIENE 2 FILTROS CON CARBÓN ACTIVO PARA NEUTRALIZAR OLORES.



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



• RESPIRADOR REUTILIZABLE EUROLINE V-800

CÓD TALLA S: 201901400492
CÓD TALLA M: 201901400493
CÓD TALLA L: 201901400494

- BRINDA PROTECCIÓN CONTRA LA MAYORÍA DE LOS CONTAMINANTES EXISTENTES EN LA INDUSTRIA, YA QUE POSEEN UNA GAMA COMPLETA DE FILTROS PARA PARTICULAS, GASES Y VAPORES.
- DISEÑO COMPACTO, PERMITE UNA EXCELENTE COMPATIBILIDAD CON OTROS EQUIPOS DE PROTECCIÓN Y EL DISEÑO DE SUS FILTROS ESTABLECE UN EQUILIBRIO PERFECTO ENTRE PESO Y COMODIDAD.
- SE PUEDE UTILIZAR CON LOS FILTROS STEELPRO V-7800 (LOS FILTROS SE VENDEN POR SEPARADO).

▲ APROBADO BAJO LA NORMA
EUROPEA EN 140



SOLDADURAS

• FILTRO V-7800 P3 RIGIDO

- CÓD: 201901160501
- PARA SOLDADURAS, HUMOS METÁLICOS, PARTICULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS.



HUMOS METÁLICOS

• FILTRO V-7800 P3 PANCAKE

- CÓD: 201901160500
- REPUESTO PARA RESPIRADOR STEELPRO V-800, PARA PARTICULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS.



MULTIGAS

• FILTRO V-7800 ABEK1+MULTIGAS Y PARTICULAS

- CÓD: 201901400582
- RESPUESTO PARA EL RESPIRADOR STEELPRO V-800 PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, FABRICACIÓN DE ACERO, VIDRIO, FARMACÉUTICO, MINERÍA, INDUSTRIA DE ALIMENTOS, PETROQUÍMICA Y QUÍMICA.



VAPORES ORGÁNICOS

• FILTRO V-7800 A1+PF PINTURA/FUMIGACIÓN

- CÓD: 201901160637
- CÓMODA ALTERNATIVA DE PROTECCIÓN CONTRA VAPORES ORGÁNICOS Y PARTICULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS.





RESPIRADOR REUTILIZABLE
EUROLINE V-800

FILTRO V-7800
A1+PF PINTURA Y FUMIGACIÓN

Euroline

GUANTES



• DESCARNE SOLDADOR ROJO

CÓD: 300850670002

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- FABRICADO COMPLETAMENTE EN DESCARNE ROJO.
- CURTIDO AL CROMO.
- COSTURAS PROTEGIDAS.
- INTERIOR FORRADO.
- ESTE GUANTE HA SIDO DISEÑADO PARA SER USADO EXCLUSIVAMENTE COMO PROTECCIÓN DE MANOS EN LABORES DE SOLDADURA AL ARCO.

CERTIFICACIONES:

NCh 1115
NCh 1252



• SOLDADOR AZUL KEVLAR 15"

CÓD 14-15 CM: 300850670007

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- FABRICADO COMPLETAMENTE EN DESCARNE AZUL/ AMARILLO CURTIDO AL CROMO.
- REFUERZO EN PALMA Y NUDILLOS.
- COSTURAS PROTEGIDAS HILO KEVLAR.
- DENIM 100% ALGODÓN.
- LARGO 15"

CERTIFICACIONES:

NCh 1115
NCh 1252



GUANTES CUERO



• GUANTE CUERO SUPERVISOR

CÓD SIN FORRO: 300850680020
CÓD CON FORRO (100% ALGODÓN): 300850680019

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- FABRICADO COMPLETAMENTE EN CUERO NATURAL TIPO CABRITILLA CURTIDO ESPECIAL.
- PUÑO ELASTICADO.
- MODELO SUPERVISOR.
- RECOMENDADO PARA USO EN LABORES CON BAJO NIVEL DE RIESGO DE ABRASIÓN Y CORTES. ALTAMENTE CÓMODO PARA LA MANIPULACIÓN EN GENERAL.

CERTIFICACIONES:
NCh 1115
NCh 1252



GUANTES MULTIFLEX



• MULTIFLEX LÁTEX ORIGINAL (MULTIPROPÓSITO)

CÓD TALLA S/8: 301000780074
CÓD TALLA M/9: 301000780075
CÓD TALLA L/10: 301000780052

- MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- HECHO DE POLIÉSTER 10G FIBRA DE ALTO DESEMPEÑO.
- PALMA RECUBIERTA DE LÁTEX ANTIDESLIZANTE.



2142X



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



• MULTIFLEX POLIÉSTER LÁTEX

CÓD TALLA L/10: 301000780091

- MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- HECHO DE POLIÉSTER 13G FIBRA DE ALTO DESEMPEÑO.
- PALMA RECUBIERTA DE LÁTEX ANTIDESLIZANTE.



2131X



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



• MULTIFLEX FOAM

CÓD TALLA S/8: 301000780644
CÓD TALLA M/9: 301000780643
CÓD TALLA L/10: 301000780695

- MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- HECHO DE POLIÉSTER 13G FIBRA DE ALTO DESEMPEÑO.
- RECUBRIMIENTO DE NITRILO FOAM IDEAL PARA MOTRICIDAD FINA Y CONTACTO CON ACEITE E HIDROCARBUROS.



A B C D E F

A - RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
B - RESISTENCIA AL CORTE POR CUCHILLA
C - RESISTENCIA A LA RASGADURA
D - RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN
E - RESISTENCIA A CORTE EN 60°
F - PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS



4121X



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



GUANTES MULTIFLEX



• MULTIFLEX POWER LITE

CÓD TALLA S: 301000780690

CÓD TALLA M: 301000780607

CÓD TALLA L: 301000780626

- MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- GUANTE POLIÉSTER 13G PALMA PU, QUE OTORGA RESPIRABILIDAD, DUCTILIDAD, GRAN ERGONOMÍA QUE PERMITE UN EXCELENTE NIVEL DE AGARRE, DESTREZA Y COMODIDAD.



4131X



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES

EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



• MULTIFLEX TÉRMICO

CÓD TALLA L/10: 301000780695

- MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- GUANTE HECHO DE POLIÉSTER 7G DE ALTA RESISTENCIA Y PODER TÉRMICO.
- RECUBRIMIENTO DE LÁTEX ANTIDESLIZANTE.



2232X



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES

EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



GUANTES MULTIFLEX



• MULTIFLEX KEVLAR LÁTEX

CÓD TALLA S/8: 301000780074
CÓD TALLA M/9: 301000780075
CÓD TALLA L/10: 301000780052

- DISEÑADO PARA ENTREGAR MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- GUANTE HECHO EN KEVLAR 10G DE ALTA RESISTENCIA.
- BUEN COMPORTAMIENTO ANTE ALTA TEMPERATURA Y CORTE.
- RECUBRIMIENTO DE LÁTEX ANTIDESLIZANTE.
- CERTIFICADO.



2444



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



• MULTIFLEX CUT-5 LÁTEX

CÓD TALLA S: 301000780640
CÓD TALLA M: 301000780668
CÓD TALLA L: 301000780669

- DISEÑADO PARA ENTREGAR MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- GUANTE HECHO EN FIBRA HDPE 10G DE ALTA RESISTENCIA.
- MÁXIMO NIVEL DE PROTECCIÓN A RIESGOS DE CORTE Y EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN.
- RECUBRIMIENTO DE LÁTEX GRIP ANTIDESLIZANTE.
- CERTIFICADO.



3544



3442C



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



GUANTES MULTIFLEX



• MULTIFLEX CUT-5 PU

CÓD TALLA S: 301000780690

CÓD TALLA M: 301000780607

CÓD TALLA L: 301000780626

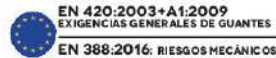
- DISEÑADO PARA ENTREGAR MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS.
- BUEN CONFORT, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEÑALADAS EN LA NORMA EUROPEA EN 388 Y EN 420.
- GUANTE HECHO EN FIBRA HDPE 10G DE ALTA RESISTENCIA AL CORTE.
- MÁXIMO NIVEL DE PROTECCIÓN A RIESGOS DE CORTE Y EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN.
- CERTIFICADO.



4542



3442C



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



• GUANTE NITRILE SANDY

CÓD TALLA S/8: 300920790759

CÓD TALLA M/9: 300920790711

CÓD TALLA L/10: 300920790712

- ALTA RESISTENCIA ANTI CORTE Y PROTECCIÓN CONTRA GOLPES.
- GUANTE CON RECUBRIMIENTO EXTRA DE NITRILLO ARENOSO EN LA PALMA PARA MAYOR ADHERENCIA, AGARRE Y PROTECCIÓN PARA TRABAJOS EN CONTACTO CON ACEITES.
- BRINDA ALTA FLEXIBILIDAD Y DESTREZA PARA TRABAJOS DE ALTA PRECISIÓN.
- PUÑO ELÁSTICO REFORZADO, CON MAYOR RECUBRIMIENTO EN EL DORSO DE LA MANO.



Talla 8



Talla 9



4132



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES



más info aquí



GUANTES MULTIFLEX



• MULTIFLEX CUT IMPACT NITRILO

CÓD TALLA M/9: 3009210060740

CÓD TALLA L/10: 3009210060741

CÓD TALLA XL/11: 3009210060742

- ALTA RESISTENCIA ANTI CORTE Y PROTECCIÓN CONTRA GOLPES.
- GUANTE HECHO DE FIBRA HDPE 13 GAUGE CON PALMA DE NITRILO GRIP.
- RESISTENCIA ALTA A LA ABRASIÓN
- RESISTENCIA AL CORTE NIVEL 4.



4444CP



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



• MULTIFLEX CUT 5 IMPACT LÁTEX

CÓD TALLA M/9: 3030210530800

CÓD TALLA L/10: 3030210530800

CÓD TALLA XL/11: 3030210530802

- ALTA RESISTENCIA ANTI CORTE Y PROTECCIÓN CONTRA GOLPES.
- GUANTE HECHO DE FIBRA HDPE 13 GAUGE CON PALMA DE LÁTEX Y PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS.
- PROTECCIÓN EN DORSO DE LA MANO A GOLPES.
- RESISTENCIA ALTA A LA ABRASIÓN
- RESISTENCIA AL CORTE NIVEL 5.
- RECUBRIMIENTO EN LÁTEX PARA MAYOR AGARRE.



4544CP



EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



más info aquí



JARDINERA HARDWORK
SIBERIA POLARIS
CERTIFICADA
WWW.HWWEAR.COM

GUANTE
ANTIVIBRACIÓN
PORÓN

STEELPRO
SAFETY

GUANTES SINTÉTICOS



• GUANTE PVC ROJO

CÓD 14-15 CM: 300950740041

CÓD 18-45 CM: 300950740042

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- RECOMENDADO PARA SER USADO EN CONTACTO CON ÁCIDOS DÉBILES.
- OFRECE BUENA PROTECCIÓN PARA LA ZONA DEL ANTEBRAZO.



• GUANTE NITRILO VERDE

CÓD TALLA S/8: 300950730098

CÓD TALLA M/9: 300950730099

CÓD TALLA L/10: 300950730100

CÓD TALLA XL/11: 3009507300101

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- DESTINADO PARA PROTECCIÓN DE AGENTES QUÍMICOS.
- RESISTENTE A PRODUCTOS CAÚSTICOS.
- PROVEEN PROTECCIÓN CONTRA ABRASIÓN, PUNCIÓN Y CORTES.
- CERTIFICADO.



3102



JKL



EN 420
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388 RIESGOS MECÁNICOS
EN374-2.2003



más info aquí



GUANTES SINTÉTICOS



• GUANTE PVC RUGSON PUÑO 14"/18"

CÓD RUGSON 14" PVC: 301000810194
CÓD RUGSON 18" PVC: 301000810195

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- APLICACIONES: LÍQUIDOS BÁSICOS, PROTECCIÓN QUÍMICA MEDIA, TRABAJOS CON METAL, INDUSTRIA AUTOMOTRIZ.
- FORRO INTERIOR: 100% JERSEY DE ALGODÓN.
- RECUBIERTO: PVC COLOR VERDE.
- TERMINACIÓN: TEXTURADO ANTIDESLIZANTE.



• GUANTE NITRILO NITRIPLUS

CÓD TALLA S/8: 3009510700803
CÓD TALLA M/9: 3009510700804
CÓD TALLA L/10: 3009510700805

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- GUANTE 100% DE NITRILO CON UN GROSOR DE 22 MILS Y UNA LONGITUD DE 18" (45,72 CM).
- APTO PARA ACTIVIDADES DE LIMPIEZA PESADA, NO SE DEBILITA O DEGRADA, CUENTA CON ALTOS NIVELES DE FLEXIBILIDAD, CONFORT Y DESTREZA.

Actifresh®



EN388



EN374-1:2016+AI:2018



3001X AJKLMNOPST



más info aquí



GUANTES SINTÉTICOS



• GUANTE BLUE LONG

CÓD TALLA S/8: 300950740442
CÓD TALLA M/9: 300950740443
CÓD TALLA L/10: 300950740444
CÓD TALLA XL/11: 300950740444

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- HECHO DE PVC, 67 CM.
- POSEE TRATAMIENTO QUE MINIMIZA EL CRECIMIENTO DE BACTERIAS Y HONGOS.
- USO: ENSAMBLAJE DE PRECISIÓN Y ELÉCTRICOS, MANEJO DE PANELES DE CONTROL, EMBALAJE E INSPECCIÓN.



• GUANTE AZUL PUÑO TEJIDO

CÓD: 300950690047

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- NITRILO CON SOPORTE DE JERSEY SANITIZADO.
- DOBLE CAPA PUÑO TEJIDO.
- POSEE BUENA RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO. ESTE GUANTE HA SIDO CONCEBIDO COMO REEMPLAZO A LOS GUANTES DE CUERO GENERAL.



GUANTES SINTÉTICOS

• GUANTE ANTICORTE GOMA AMARILLO

cód: 300950700044



- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- FABRICACIÓN: CAUCHO COLOR AMARILLO.
- POSEE SOPORTE DE POLIÉSTER.
- PUÑO TEJIDO.



• NITRILO AZUL PUÑO SEGURIDAD

cód: 300950690048



- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- NITRILO CON SOPORTE DE JERSEY SANITIZADO.
- USOS: POSEE BUENA RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO. ESTE GUANTE HA SIDO CONCEBIDO COMO REEMPLAZO A LOS GUANTES DE CUERO GENERAL.



GUANTES EXECUTIVE



• GUANTE EXECUTIVE NEGRO

CÓD: 301000760080

- MULTIPROPÓSITO.
- PALMA DE CUERO.
- PARA TRABAJOS MINUCIOSOS, CONDUCCIÓN, DEPORTES, AIRE LIBRE.
- CERTIFICADO.



CUMPLE NORMA
EN 388 Y EN 420



• GUANTE EXECUTIVE ANTIDESLIZANTE

CÓD TALLA L: 301000760453

CÓD TALLA XL: 301000760454

- CUERO SINTÉTICO LAVABLE.
- ANTIDESLIZANTE.
- GRIP PERFECTO.
- EXCELENTE PERFORMANCE.
- PUÑO AJUSTABLE CON VELCRO.
- CONTRA PALMA DE MATERIAL SPANDEX RESPIRABLE Y AJUSTABLE.
- CERTIFICADO.



CUMPLE NORMA
EN 388 Y EN 420



GUANTES EXECUTIVE



• GUANTE EXECUTIVE WORK AMARILLO

CÓD TALLA L: 301000760675

- PALMA CUERO.
- RESISTENTE A LA BRASIÓN.
- DORSO MATERIAL SPANDEX, QUE OTORGA UN BUEN CONFORT.
- CIERRE PUÑO VELCRO, QUE ENTREGA UN BUEN AJUSTE.



• GUANTE EXECUTIVE FINGERLESS

CÓD TALLA L: 301000760493

- GUANTE MULTIPROPÓSITO.
- PARA TRABAJOS MUDICIOSOS, CONDUCCIÓN, DEPORTES, AIRE LIBRE.
- DESARROLLADO EN PALDA DE CUERO PROTECH® (MATERIAL SINTÉTICO CON ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN).
- DISEÑO LIVIANO, MUY BUEN GRIP Y EXCELENTE CONFORT.
- CERTIFICADO.

CUMPLE NORMA
EN 388 Y EN 420



GUANTES EXECUTIVE



• GUANTE ANTIVIBRACIÓN PORON

CÓD TALLA L: 301000760649
CÓD TALLA XL: 301000760650

- GUANTE LAVABLE.
- MISMA RESISTENCIA QUE EL CUERO.
- EL PORON ES UN MATERIAL ÚNICO EN DISEÑO DESARROLLO QUE COMBINA LO ÚLTIMO EN TECNOLOGÍA. ES UN MATERIAL LIVIANO, RESPIRABLE, DISEÑADO PARA RESISTIR IMPACTOS Y GOLPES.
- CERTIFICADO.



1 2 2 1 B



CUMPLE NORMA
EN 388 Y EN 420
EN ISO 108 19



más info aquí



• GUANTE EXECUTIVE IMPACT FORCE

CÓD TALLA L: 301000760669
CÓD TALLA XL: 301000760670

- GUANTE FABRICADO EN CUERO SINTÉTICO, PALMA ANTIVIBRACIÓN, DORSO EN SPANDEX, CON PROTECTORES DE NUDILLOS EN TPR DISEÑADOS PARA ABSORBER GOLPES. ESTE GUANTE TIENE UNA EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN CON CIERRE DE VELCRO.
- MANIPULACIÓN GENERAL DE CARGAS, MANEJO DE HERRAMIENTAS, MAQUINARIA PESADA, TRABAJOS DONDE EXISTA PELIGRO DE GOLPES EN DORSO Y NUDILLOS.
- TRABAJOS DE INSPECCIÓN, VIALES Y ACTIVIDADES DEPORTIVAS.



2 1 2 1 X



CUMPLE NORMA
EN 388 Y EN 420



más info aquí



GUANTES EXECUTIVE



• GUANTE EXECUTIVE ANTIVIBRACIÓN

CÓD TALLA L: 301000760456
CÓD TALLA XL: 301000760465

- CUERO SINTÉTICO LAVABLE.
- ANTIDESLIZANTE.
- MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA LA VIBRACIÓN.
- PALMA DE CUERO PROTECH® (MATERIAL SINTÉTICO CON ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN)
- IDEAL PARA ABSORVER LA VIBRACIÓN DE MAQUINARIA PESADA.
- CERTIFICADO.



CUMPLE NORMA
EN 388 Y EN 420



• GUANTE ANTIVIBRACIÓN ATOM 11217BE-VIBE REST

CÓD TALLA M: 303102620688
CÓD TALLA L: 303102620689

- GUANTE ANTIVIBRACIÓN FABRICADO DE ALGODÓN Y NYLON CALIBRE 7 DE PUNTOS SIN FISURA Y LA MUÑECA ELÁSTICA QUE OFRECE UN AJUSTE CÓMODO.
- MATERIAL DE REVESTIMIENTO: CLOROPRENO CON TECNOLOGÍA BRICK PODS® (PATENTADO).
- PROTECCIÓN ADICIONAL EN LA CARA POSTERIOR DE GOMA ESPUMADA.
- USO: MARTILLO NEUMÁTICO, MARTILLO DESBARBADOR, MARTILLOS DE GRAN POTENCIA. SIERRA DE CADENA, MUELAS PORTÁTILES, MUELAS SOBRE PEDESTAL, AGITADOR VIBRANTE, TALADROS DE ASFALTO, LLAVES Y PISTONES DE IMPACTO.

EN ISO 10819



CUMPLE NORMA
EN 388

TR, 0,77-1,00
TB, 0,57-0,60

3 3 4 3



GUANTES



• GUANTE COLD EXTREME

CÓD TALLA M: 301000760671
CÓD TALLA L: 301000760672

- FABRICADO EN POLAR FLEECE, CUERO SINTÉTICO Y PALMA DE PU, QUE OTORGA UNA EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN.
- POSEE AISLANTE TÉRMICO THINSULATE 40 GRS, QUE HACE QUE SEA UN GUANTE RESPIRABLE, DURABLE Y FÁCIL DE LAVAR.
- MANIPULACIÓN GENERAL DE CARGAS CON RIESGO DE TRABAJO EN FRÍO. FAENAS COMO MANEJO DE MAQUINARIAS, HERRAMIENTAS, INSPECCIÓN ACTIVIDADES DEPORTIVAS DONDE EL RIESGO ESTÉ LIGADO AL FRÍO

TECNOLOGÍA
NO WIND



más info aquí



• GUANTE COLD WORK

CÓD TALLA M: 301000760673
CÓD TALLA L: 301000760674

- FABRICADO EN TASLAN, 100% NYLON CON POLAR FLEECE, PALMA DE PU QUE OTORGA UNA EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y NUDILLOS PROTEGIDOS CON NEOPRENO CONTRA GOLPES.
- POSEE AISLANTE TÉRMICO THINSULATE 40 GRS, QUE HACE QUE SEA UN GUANTE RESPIRABLE, DURABLE Y FÁCIL DE LAVAR.
- OTORGA UNA BUENA PROTECCIÓN TÉRMICA CONTRA TEMPERATURAS DE HASTA -20°C
- MANIPULACIÓN GENERAL DE CARGAS CON RIESGO DE TRABAJO EN FRÍO.
- FAENAS COMO MANEJO DE MAQUINARIAS, HERRAMIENTAS, INSPECCIÓN, ACTIVIDADES DEPORTIVAS DONDE EL RIESGO ESTÉ LIGADO AL FRÍO

TECNOLOGÍA
NO WIND



más info aquí



GUANTES



- **GUANTE EXECUTIVE**
ROPE PRO CUERO

CÓD TALLA L: 301000760495

- GUANTE PROFESIONAL ESPECIALMENTE DESARROLLADO PARA LABORES ESPECIALES DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
- DESARROLLADO CON MATERIAL SINTÉTICO DE ALTA TECNOLOGÍA, RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y OTRAS PROPIEDADES.
- CERTIFICADO.



GUANTES MALLA



• GUANTE MALLA U-SAFE

CÓD XS: 300900750031
CÓD S: 300900750028
CÓD M: 300900750029
CÓD L: 300900750030

- GUANTE SINTÉTICO DE ALTA PROTECCIÓN. DISEÑADO PARA PROTEGER LAS MANOS DE LABORES REALIZADAS EN BAJAS TEMPERATURAS, MANIPULACIÓN DE HIDROCARBUROS Y ÁCIDOS EN SUS DISTINTAS CONCENTRACIONES.
- GUANTE FABRICADO EN MALLA DE ACERO INPOXIDABLE, DESTINADO A LA PROTECCIÓN CONTRA CORTES POR SIERRA, HUINCHA O CUCHILLOS EN EL PROCESO DE DESPOSTE.



ACCESORIO: • CLIP PARA GUANTES STEELPRO

CÓD 14-15 CM: 301000010546



- HECHO EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, QUE OTORGA UNA BUENA FLEXIBILIDAD Y DURACIÓN.
- TIENE FUSIBLE DE CORTE HECHO EN FOMA, QUE PERMITE DESCONECTAR ANTE TRACCIÓN DEL GUANTE AL TRABAJADOR.





GUANTE EXECUTIVE
NEGRO

ROPA TÉCNICA



Costura sellada

• BUZO DESCARTABLE 7770 COSTURA SELLADA

CÓD TALLA M: 450250201776 **CÓD TALLA XXL:** 450250202377
CÓD TALLA L: 450250201777 **CÓD TALLA XXXL:** 2531610830388
CÓD TALLA XL: 450250201778

- BUZO CON CERTIFICACIÓN ANTIESTÁTICA, PROTECCIÓN A PARTÍCULAS RADIOACTIVAS, RIESGOS BIOLÓGICOS.
- COSTURAS SELLADAS QUE OTORGAN PROTECCIÓN FRENTE A PARTÍCULAS CONTAMINANTES Y SALPICADURAS DE LÍQUIDOS.
- USOS: INDUSTRIA FARMACÉUTICA, MINERÍA, PULPA Y PAPEL, MANTENIMIENTO MECÁNICO, INDUSTRIA ALIMENTICIA, APLICACIÓN DE PESTICIDAS, LABORATORIOS BIOINGENIERÍA Y/O QUÍMICOS.



Color Blanco



Color Azul



Color Naranja

• BUZO DESCARTABLE 7730

TALLA BLANCO	CÓDIGOS	TALLA AZUL	CÓDIGOS	TALLA NARANJO	CÓDIGOS
M	450250201766	M	450250201771	M	253161095084
L	450250201767	L	450250201772	L	253161095085
XL	450250201768	XL	450250201773	XL	253161095086
XXL	450250201769	XXL	450250201774	XXL	253161095087
XXXL	253161095087	XXXL	253161095088	XXXL	253161095088

- BUZO CON CERTIFICACIÓN ANTIESTÁTICA, RETARDO DE EXPANSIÓN A LA FLAMA Y PROTECCIÓN FRENTE A PARTÍCULAS RADIOACTIVAS.
- USOS: CEMENTERAS, MINERÍA, PULPA Y PAPEL, MANTENIMIENTO MECÁNICO, PINTURAS, SOLVENTES Y REFINERÍAS.





FILTRO V-7800
A1+PF
PINTURA Y FUMIGACIÓN

REPIRADOR REUTILIZABLE
EUROLINE V-800

BUZO DESCARTABLE
7770 COSTURA SELLADA

GUANTE BLUE
LONG

ROPA TÉCNICA



• BUZO DESCARTABLE

7710

CÓD TALLA M: 450250202293

CÓD TALLA XXL: 450250202296

CÓD TALLA L: 450250202294

CÓD TALLA XXXL: 2531610810389

CÓD TALLA XL: 450250202295

- BUZO CON CERTIFICACIÓN ANTIESTÁTICA.
- EXCELENTE PROTECCIÓN FRENTE A PARTÍCULAS CONTAMINANTES.
- USOS: CEMENTERAS, MINERÍA, PULPA Y PAPEL, MANTENIMIENTO MECÁNICO Y PINTURAS.



PROTECCIÓN QUÍMICA



PROTECCIÓN SALPICADURAS



PROTECCIÓN PARTICULAS



PROTECCIÓN ANTIESTÁTICA



PROTECCIÓN AGENTES BIOLÓGICOS



• PECHERA POLIETILENO DESECHABLE AZUL

CÓD: 452011456702

- PECHERA O TÚNICA HECHA DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD.
- MEDIDAS: LARGO DE MANGA: 70 CM. / ANCHO: 80 CM. / LARGO DE HOMBRO A BASE: 125 CM.
- ESPESOR DE 25 MICRONES.
- CON OJAL PARA PULGAR.
- DESECHABLE.
- MATERIAL RESISTENTE A FLUIDOS.



ROPA TÉCNICA



Doble cierre



• BUZO DESCARTABLE 8100

CÓD TALLA S: 203113290866

CÓD TALLA XL: 203113290869

CÓD TALLA M: 203113290867

CÓD TALLA XXL: 203113290870

CÓD TALLA L: 203113290868

- PROTECCIÓN CERTIFICADA FRENTE A SOLUCIONES ALCALINAS, ÁCIDAS Y PESTICIDAS.
- USOS: INDUSTRIA FARMACÉUTICA, MINERÍA, PULPA Y PAPEL, MANTENIMIENTO MECÁNICO, INDUSTRIA ALIMENTICIA, APLICACIÓN DE PESTICIDAS, LABORATORIOS BIOINGENIERÍA Y/O QUÍMICOS, SOLVENTES Y SALPICADURAS DE ÁCIDO, AGROQUÍMICA.



PROTECCIÓN QUÍMICA



PROTECCIÓN SALPICADURA



PROTECCIÓN PARTICULOS



PROTECCIÓN QUÍMICA CONTRA LIQUIDOS PULVERIZADOS



PROTECCIÓN QUÍMICA CONTRA LIQUIDOS Y PULVERAS



más info aquí



PROTECCIÓN AGENTES BIOLÓGICOS



PROTECCIÓN CONTAMINACIÓN QUÍMICA



PROTECCIÓN ANTI-ELÉCTRICA



REFUGIANTE FUEGO



ROPA TÉCNICA



STEELGEN[®]
PLUS+



Ajuste —
elástico en
muñeca.



Ajuste —
elástico en
tobillo.



Comodidad
y protección.

• BUZO DESCARTABLE STEELGEN PLUS+

CÓD TALLA M: 253160200678
CÓD TALLA L: 253160200679

CÓD TALLA XL: 253160200680
CÓD TALLA XXL: 253160200681

- CONFECCIONADO EN TELA NO TEJIDA RECUBIERTA CON FILM MICROPOROSO.
- EL CIERRE UNIDIRECCIONAL FRONTAL PROTEGIDO POR UN CUBRECIERRE PARA EVITAR EL INGRESO DE MATERIAL CONTAMINANTE.
- EL TRAJE TIENE REGISTRO ISP.R.F.I.N. 1109
- USOS: CEMENTERAS, MINERÍA, PULPA Y PAPEL, MANTENIMIENTOS MECÁNICOS, PINTURAS.



PROTECCIÓN
QUÍMICA



PROTECCIÓN
SALPICADURAS



PROTECCIÓN
PARTÍCULAS



PROTECCIÓN
ANTIPERCUSSIÓN



más info aquí



ROPA TÉCNICA



Ajuste
elástico
en muñeca.



Ajuste
elástico
en tobillo.



Comodidad
y protección.

• BUZO DESCARTABLE STEELGEN CLASSIC

CÓD TALLA M: 253160200790
CÓD TALLA L: 253160200791

CÓD TALLA XL: 253160200792
CÓD TALLA XXL: 253160200793

- CONFECCIONADO EN TELA NO TEJIDA RECUBIERTA CON FILM MICROPOROSO.
- EL CIERRE UNIDIRECCIONAL FRONTAL PROTEGIDO POR UN CUBRECIERRE PARA EVITAR EL INGRESO DE MATERIAL CONTAMINANTE.
- USOS: CEMENTERAS, MINERÍA, PULPA Y PAPEL, MANTENIMIENTOS MECÁNICOS, PINTURAS.



ROPA TÉCNICA



• PRIMERA CAPA IGNIFUGA BY HW

CÓD TALLA S: 4534910273728

CÓD TALLA XL: 4534910273731

CÓD TALLA M: 4534910273729

CÓD TALLA XXL: 4534910273732

CÓD TALLA L: 4534910273730

- PROTECCIÓN CONTRA EL RIESGO DE ACUMULACIÓN DE CARGAS ELECTROSTÁTICAS EVITANDO EL RIESGO DE INFLAMACIÓN POR CHISPAS DE DIFERENTES SUSTANCIAS. PROTEGE LAS PARTES DEL CUERPO DEL TRABAJADOR DURANTE EL DESEMPEÑO DE ACTIVIDADES CON EXPOSICIÓN LIMITADA A LA LLAMA EN GENERAL.

• COMPOSICIÓN:

60% MODACRÍLICO / 38% ALGODÓN
2% MATERIAL ANTIESTÁTICO / 180 GRS.

ICONOS NORMATIVOS



EN ISO 11612/15
A1, B1, C1



EN 1149-5/08

NIVELES DE PROTECCIÓN/NORMA EUROPEA

- EN ISO 13688:2013 - ROPA DE PROTECCIÓN, REQUISITOS GENERALES.
- EN ISO 11612:2015 - ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA, REQUISITO MÍNIMO DE RENDIMIENTO.
- EN 1149-5:2008 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, REQUISITOS DE COMPORTAMIENTO DE MATERIAL Y DISEÑO.
- EN 1149-3:2004 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, MÉTODOS DE ENSAYO PARA DETERMINAR LA DISIPACIÓN DE LA CARGA.



ROPA TÉCNICA



• POLERA IGNÍFUGA BY HW

CÓD TALLA S: 4534910773733

CÓD TALLA XL: 4534910773736

CÓD TALLA M: 4534910773734

CÓD TALLA XXL: 4534910773737

CÓD TALLA L: 4534910773735

- PROTECCIÓN CONTRA EL RIESGO DE ACUMULACIÓN DE CARGAS ELECTROSTÁTICAS EVITANDO EL RIESGO DE INFLAMACIÓN POR CHISPAS DE DIFERENTES SUSTANCIAS. PROTEGE LAS PARTES DEL CUERPO DEL TRABAJADOR DURANTE EL DESEMPEÑO DE ACTIVIDADES EXPUESTAS AL CALOR Y ACTIVIDADES CON EXPOSICIÓN LIMITADA A LA LLAMA EN GENERAL

- COMPOSICIÓN:
60% MODACRÍLICO / 38% ALGODÓN
2% MATERIAL ANTIESTÁTICO / 180 GRS.

ICONOS NORMATIVOS



EN ISO 11612/15
A1, B1, C1



EN 1149-5/08



IEC 61482-2/09
CLASE 1

NIVELES DE PROTECCIÓN/NORMA EUROPEA

- EN ISO 13688:2013 - ROPA DE PROTECCIÓN, REQUISITOS GENERALES.
- EN ISO 11612:2015 - ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA, REQUISITO MÍNIMO DE RENDIMIENTO.
- EN 1149-5:2008 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, REQUISITOS DE COMPORTAMIENTO DE MATERIAL Y DISEÑO.
- EN 1149-3:2004 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, MÉTODOS DE ENSAYO PARA DETERMINAR LA DISIPACIÓN DE LA CARGA.
- IEC 61482-2:2009 - TRABAJOS EN TENSIÓN, ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA LOS PELIGROS TÉRMICOS DE UN ARCO ELÉCTRICO.
- IEC 61482-1-2:2014 - TRABAJOS EN TENSIÓN. ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA LOS PELIGROS TÉRMICOS DE UN ARCO ELÉCTRICO.



ROPA TÉCNICA



• POLERÓN IGNIFUGO BY HW

CÓD TALLA S: 453491283739
CÓD TALLA M: 453491283740
CÓD TALLA L: 453491283741

CÓD TALLA XL: 453491283742
CÓD TALLA XXL: 453491283743

ICONOS NORMATIVOS



EN ISO 11612/15
A1, B1, C1



EN 1149-5/08



IEC 61482-2/09
CLASE 1

- PROTECCIÓN CONTRA EL RIESGO DE ACUMULACIÓN DE CARGAS ELECTROSTÁTICAS. ESTE MODELO ES ADECUADO PARA PROTEGER LAS PARTES DEL CUERPO DEL TRABAJADOR DURANTE EL DESEMPEÑO DE ACTIVIDADES EXPUESTAS AL CALOR Y ACTIVIDADES CON EXPOSICIÓN LIMITADA A LA LLAMA EN GENERAL.
- COMPOSICIÓN:
60% MODACRÍLICO / 38% ALGODÓN
2% MATERIAL ANTIESTÁTICO / 180 GRs.

NIVELES DE PROTECCIÓN/NORMA EUROPEA

- › EN ISO 13688:2013 - ROPA DE PROTECCIÓN, REQUISITOS GENERALES.
- › EN ISO 11612:2015 - ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA, REQUISITO MÍNIMO DE RENDIMIENTO.
- › EN 1149-5:2008 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, REQUISITOS DE COMPORTAMIENTO DE MATERIAL Y DISEÑO.
- › EN 1149-3:2004 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, MÉTODOS DE ENSAYO PARA DETERMINAR LA DISIPACIÓN DE LA CARGA.
- › IEC 61482-2:2009 - TRABAJOS EN TENSIÓN, ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA LOS PELIGROS TÉRMICOS DE UN ARCO ELÉCTRICO.
- › IEC 61482-1-2:2014 - TRABAJOS EN TENSIÓN. ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA LOS PELIGROS TÉRMICOS DE UN ARCO ELÉCTRICO.



ROPA TÉCNICA



• BALACLAVA IGNIFUGA BY HW

cód: 453491108373B

ICONOS NORMATIVOS



EN ISO 11612/15
A1, B1, C1



EN 1149-5:08

- PROTECCIÓN CONTRA EL RIESGO DE ACUMULACIÓN DE CARGAS ELECTROSTÁTICAS. ESTE MODELO ES ADECUADO PARA PROTEGER LAS PARTES DEL CUERPO DEL TRABAJADOR DURANTE EL DESEMPEÑO DE ACTIVIDADES EXPUESTAS AL CALOR Y ACTIVIDADES CON EXPOSICIÓN LIMITADA A LA LLAMA EN GENERAL.

- COMPOSICIÓN:
60% MODACRÍLICO / 38% ALGODÓN
2% MATERIAL ANTIESTÁTICO / 180 GRS.

NIVELES DE PROTECCIÓN/NORMA EUROPEA

- › EN ISO 13688:2013 - ROPA DE PROTECCIÓN, REQUISITOS GENERALES.
- › EN ISO 11612:2015 - ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA, REQUISITO MÍNIMO DE RENDIMIENTO.
- › EN 1149-5:2008 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, REQUISITOS DE COMPORTAMIENTO DE MATERIAL Y DISEÑO.
- › EN 1149-3:2004 - ROPA DE PROTECCIÓN, PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, MÉTODOS DE ENSAYO PARA DETERMINAR LA DISIPACIÓN DE LA CARGA.



ROPA TÉCNICA



• OVEROL IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO

CÓD TALLA M (46/48): 453039181580
CÓD TALLA L (50/52): 453039181581

CÓD TALLA XL (54/56): 453039181582
CÓD TALLA XXL (58/60): 453039181583

- TEJIDO INHERENTE DE 250 GR. CON COSTURAS DE KEVLAR.
- PROTECCIÓN AL CALOR, EL SOLDEO Y PROCESOS AFINES, ASÍ COMO PROTECCIÓN ANTI-ESTÁTICA (EVITA LA FORMACIÓN DE CHISPAS QUE PUEDAN PROVOCAR UN INCENDIO).
- PROTEGE FRENTE ARCO ELÉCTRICO.

ICONOS NORMATIVOS



EN 11612
PROTECCIÓN CONTRA
CALOR Y LLAMA



EN 11611
PROTECCIÓN
CONTRA EL SOLDEO



EN 1149-5
PROTECCIÓN
ANTIESTÁTICA



EN 61482
PROTECCIÓN CONTRA
ARCO ELÉCTRICO



BREATHABLE

85



CERTIFICADO

- ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LLAMA, SOLDADOR Y RIESGOS PRODUCIDOS POR UN ARCO ELÉCTRICO CON PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS.
- NORMAS EN 340/03, EN ISO 11611/07 (A1-A2 CLASE 1), EN 1149-5/08, EN ISO 11612/08 (A1-A2-B1-C1), IEC 61482-2/009 (CLASE 1).
- CERTIFICADO POR LABORATORIO LEITAT. ORGANISMO DE CONTROL NOTIFICADO N° 0162.

ROPA TÉCNICA



CAMISA IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA

CÓD TALLA M (41/42): 453031791572 CÓD TALLA XL (45/46): 453031791574
CÓD TALLA L (43/44): 453031791573 CÓD TALLA XXL (47/48): 453031791575

- TEJIDO INHERENTE DE 250 GR. CON COSTURAS DE KEVLAR.
- PROTECCIÓN AL CALOR, EL SOLDEO Y PROCESOS AFINES, ASÍ COMO PROTECCIÓN ANTI-ESTÁTICA (EVITA LA FORMACIÓN DE CHISPAS QUE PUEDAN PROVOCAR UN INCENDIO).
- PROTEGE FRENTE ARCO ELÉCTRICO.

CERTIFICADO

- > ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LLAMA, CON PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS, NORMAS EN ISO 11612/08 (A1-B1-C1) Y EN 1149-5/08.
- > **CERTIFICADO POR LABORATORIO LEITAT. ORGANISMO DE CONTROL NOTIFICADO N° 0162.**

ICONOS NORMATIVOS



EN 11612
PROTECCIÓN CONTRA
CALOR Y LLAMA



EN 11495
PROTECCIÓN
ANTIESTÁTICA



BREATHABLE



ROPA TÉCNICA



• PANTALÓN IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO

CÓD TALLA M (46/48): 453031251576
CÓD TALLA L (50/52): 453031251577

CÓD TALLA XL (54/56): 453031251578
CÓD TALLA XXL (58/60): 453031251579

- TEJIDO INHERENTE DE 250 GR. CON COSTURAS DE KEVLAR.
- PROTECCIÓN AL CALOR, EL SOLDEO Y PROCESOS AFINES, ASÍ COMO PROTECCIÓN ANTI-ESTÁTICA (EVITA LA FORMACIÓN DE CHISPAS QUE PUEDAN PROVOCAR UN INCENDIO).
- PROTEGE FRENTE ARCO ELÉCTRICO.

ICONOS NORMATIVOS



EN 11612
PROTECCIÓN CONTRA
CALOR Y LLAMA



EN 11611
PROTECCIÓN
CONTRA EL SOLDEO



EN 1149-5
PROTECCIÓN
ANTIESTÁTICA



EN 61482
PROTECCIÓN CONTRA
ARCO ELÉCTRICO



BREATHABLE

CERTIFICADO

- › ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LLAMA, SOLDADOR Y RIESGOS PRODUCIDOS POR UN ARCO ELÉCTRICO CON PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS.
- › NORMAS EN 340/03, EN ISO 11611/07 (A1-A2 CLASE 1), EN 1149-5/08, EN ISO 11612/08 (A1-A2-B1-C1), IEC 61482-2/009 (CLASE 1).
- › CERTIFICADO POR LABORATORIO LEITAT. ORGANISMO DE CONTROL NOTIFICADO N° 0162.





MÁSCARA FOTOSENSIBLE
OPTTECH CERTIFICADA
REGISTRO ISP

OVEROL IGNÍFUGO
ANTIES TÁTICO

GUANTE SOLDADOR AZUL
FEVLAR 15"

ROPA TÉCNICA



• OVEROL ANTIÁCIDO CON CINTA

CÓD TALLA M: 453049182857
CÓD TALLA L: 453049182858

CÓD TALLA XL: 453049182859
CÓD TALLA XXL: 453049182860

- SU TELA ANTIÁCIDO SIRVE PARA PROTEGER EL CUERPO DE LA ACCIÓN CORROSIVA DE LOS ÁCIDOS Y DE OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS. POSEE CINTAS REFLECTIVAS ANTIÁCIDAS EN LA ESPALDA Y EN LA PARTE INFERIOR DEL OVEROL.



ÁCIDO SULFÚRICO 98%
T° AMBIENTE
LONGITUDINAL
TRANSVERSAL



ÁCIDO CLORHÍDRICO 25%
T° AMBIENTE
LONGITUDINAL
TRANSVERSAL



ÁCIDO SULFÚRICO 70%
T° AMBIENTE
LONGITUDINAL
TRANSVERSAL



ÁCIDO NÍTRICO 70%
T° AMBIENTE
LONGITUDINAL



ROPA TÉCNICA



• SLACK ANTIÁCIDO CON CINTA

CÓD TALLA M: 4530410942861
CÓD TALLA L: 4530410942862

CÓD TALLA XL: 4530410942863
CÓD TALLA XXL: 4530410942864

- FUELLE EN LA ESPALDA DE LA CAMISA PARA MAYOR CONFORTABILIDAD Y LIBERTAD DE MOVIMIENTO. AMPLIOS BOLSILLOS EN CAMISA Y PANTALÓN.
- PANTALÓN CON CINTURÓN INCORPORADO.
- POSEE CINTAS REFLECTIVAS ANTIÁCIDAS EN LA ESPALDA Y EN LA PARTE INFERIOR DEL PANTALÓN.
- 100% POLIÉSTER.



FAJAS Y RODILLERAS



• RODILLERA SOLDADOR DESCARNE

cód: 450801370008

- RODILLERA SOLDADOR DISEÑADA EN DESCARNE ACOLCHADO.
- RÓTULA PERFORADA DE POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD.
- DOBLE CINTA ELÁSTICA CON VELCRO.
- PROTECCIÓN EN SEGURIDAD LABORAL, CUBRIENDO TODAS LAS INDUSTRIAS, EN ESPECIAL TRABAJOS DE SOLDADOR.



más info aquí



• RODILLERA PROFESIONAL POLIÉSTER PLUS BLACK

cód: 450801371020

- CONSTRUIDA DE POLIÉSTER ACOLCHADO.
- RÓTULA POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD.
- DOBLE CINTA ELÁSTICA CON BROCHE.
- HECHO PARA PROTECCIÓN EN SEGURIDAD LABORAL.
- USO INDUSTRIAL GENERAL, ALBAÑILES, CARPINTERÍA, TRABAJOS A RAS DE SUELO Y USOS DEPORTIVOS.



más info aquí



• FAJA LUMBAR

CÓD TALLA S: 450800580001

CÓD TALLA M: 450800580002

CÓD TALLA L: 450800680003

CÓD TALLA XL: 450800580004

CÓD TALLA XXL: 450800580005

- CONFECCIONADA CON CINTA DE ELÁSTICO REFORZADO, VELCRO AMERICANO Y CINTAS DE PVC PARA MEJORAR APOYO LUMBAR.



más info aquí





RODILLERA SOLDADOR
DES CARNE

AUTORESCATADORES

• CINTURÓN MINERO MIN1T-220

cód: 250050010502



- CINTURÓN MINERO DESARROLLADO PARA PORTAR LA LÁMPARA MINERA COMO TAMBIÉN EL AUTORESCATADOR.
- DESARROLLADO EN CINTA DE POLIÉSTER COLOR VERDE FLÚOR, CUENTA CON UNA CINTA REFRACTIVA QUE CRUZA EL ANCHO COMPLETO DEL CINTURÓN.
- POSEE PASADORES DE CUERO PARA LA BATERÍA DE LA LÁMPARA MINERA Y EL AUTORESCATADOR.
- CUENTA CON UNA ARGOLLA DE ACERO QUE SE UTILIZA PARA RESTRICCIÓN DE MOVIMIENTO.

• FUNDA AUTORESCATADOR

cód: 250050010274



- DISEÑADO PARA PROTEGER EL EQUIPO DE RESCATE EN LOS USOS MÁS AGRESIVOS EN MINERÍA SUBTERRÁNEA.
- ALARGA LA VIDA ÚTIL DEL EQUIPO EVITANDO ACCIONAMIENTO INVOLUNTARIO DEL AUTORESCATADOR Y FACILITA EL ACCIONAMIENTO RÁPIDO EN UNA EMERGENCIA.
- FABRICADO DE POLIÉSTER - PVC EN TODA SU ESTRUCTURA.
- CUENTA CON 3 CINTAS REFLECTANTES DE ALTA INTENSIDAD DE 5 CM DE ESPESOR.
- POSEE 2 CIERRES DE VELCRO DE ALTA RESISTENCIA, LO QUE GENERA UN SELLO PERFECTO DEL EQUIPO Y PROTECCIÓN EN TODO EL AUTORESCATADOR.



AUTORESCATADORES



- KIT AUTO RESCATADOR SAFE 1
CÓD: 250050870753
- CINTURÓN MINERO
- FUNDA PROTECTORA



• AUTORESCATADOR SAFE 1+

CÓD AUTORESCATADOR SAFE 1: 250050150008

- EQUIPO DE ESCAPE DE CIRCUITO ABIERTO BASADO EN LA TRANSFORMACIÓN DEL MONÓXIDO DE CARBONO CO A DIÓXIDO DE CARBONO CO2 MEDIANTE UN CATALIZADOR LLAMADO HOPCALITA.
- NO DEBE SER UTILIZADO EN ATMÓSFERAS QUE CONTENGAN MENOS DE 19,5% DE OXÍGENO EN EL AMBIENTE.
- AUTONOMÍA PROMEDIO DE 60 MINUTOS.
- PESO PROMEDIO DE MENOR A 1 KG.
- CARCASA DE ACERO INOXIDABLE.
- CONFIGURACIÓN DE LLAVE RETENIDA.

CUMPLE CON LA NORMA
UNE-EN 404:2005



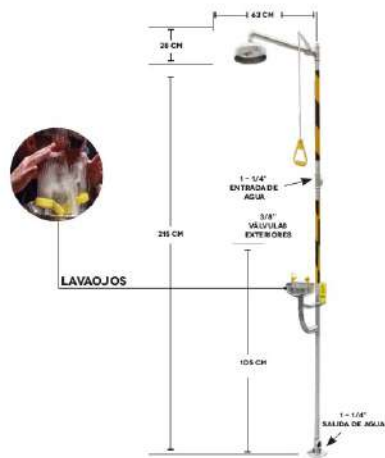
dictuc
INGENIERÍA QUE TRANSFORMA



más info aquí



DUCHAS LAVAOJOS



• DUCHA LAVAOJOS INOX BD-560A

CÓD: 250700630001

- DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS POR QUÍMICOS CAÚSTICOS, ÁCIDOS, BASES O RADIOACTIVIDAD, ENTRE OTROS, QUE PUEDEN PROVOCAR LESIONES IRREPARABLES.
- SE ACTIVA MANUALMENTE: SISTEMA DE VÁLVULAS DE BOLA.
- COMPONENTES DEL EQUIPO ACERO 304.
- DISEÑADO PARA SER UTILIZADO EN AMBIENTES AGRESIVOS Y AMBIENTES INDUSTRIALES. NO SE RECOMIENDA EL USO EN AMBIENTES MARINOS.
- ROCIADOR: DIÁMETRO DE 10" DE ACERO INOXIDABLE.
- VÁLVULA: MECANISMO DE BOLA 1" (PARA DUCHA) ½ (PARA LAVAOJOS) DISEÑADA DE ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- ENTRADA DE AGUA: 1" IPS / SALIDA DE AGUA: 1 ¼" IPS.



• DUCHA LAVAOJOS INOX 316 CON PEDAL BD-550A

CÓD: 250700630275

- DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS POR QUÍMICOS CAÚSTICOS, ÁCIDOS, BASES O RADIOACTIVIDAD, ENTRE OTROS, QUE PUEDEN PROVOCAR LESIONES IRREPARABLES.
- SE ACTIVA MANUALMENTE: SIST DE VÁLVULAS DE BOLA.
- PUEDE SER ACCIONADO MANUALMENTE MEDIANTE SISTEMA DE PEDAL.
- COMPONENTES: ACERO 316 DE ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- USO: EN AMBIENTES ALTAMENTE AGRESIVOS, SALINOS, TODO TIPO DE INDUSTRIAS QUÍMICAS Y ZONA COSTERA.
- ROCIADOR: DIÁMETRO DE 10" DE ACERO INOXIDABLE.
- VÁLVULA: MECANISMO DE BOLA 1" (PARA DUCHA) ½ (PARA LAVAOJOS) DISEÑADA DE ACERO INOXIDABLE DE ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- ENTRADA DE AGUA: 1" IPS / SALIDA DE AGUA: 1 ¼" IPS.



ACCESORIOS:
 ■ ROCIADOR LAVAOJOS
 CÓD: 25.0200.0144
 ■ DEPÓSITO LAVAOJOS
 CÓD: 25.0200.0148
 ■ ROCIADOR DUCHA
 CÓD: 25.0200.0146
 ■ MANILJA DE ACCIONAMIENTO
 CÓD: 25.0100.0222



DUCHAS LAVAOJOS



• DUCHA LAVAOJOS B-TEMP BD-580 ALTA MONTAÑA

CÓD: 250700530003

- DISEÑADO PARA OFRECER UNA DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS EN SECTORES SIN RED DE ALIMENTACIÓN DE AGUA O T° MENORES A -35°C.
- DESARROLLADO PARA ASEGURAR UNA PROTECCIÓN EN AMBIENTES CON T° QUE OSCILAN ENTRE LOS -35°C A 45°C.
- POSEE UNA ALARMA ANTIEXPLOSIVA QUE FUNCIONA MEDIANTE LA ACTIVACIÓN DEL LAVAOJOS O LA DUCHA.
- COMPONENTES PRINCIPALES CORRESPONDEN A UN SISTEMA DE TUBERÍAS DE ACERO INOXIDABLE (304), UNA CINTA TÉRMICA QUE REGULA SU T° EN LAS TUBERÍAS, UNA CAPA TÉRMICA EXTERIOR, ALARMA SONORA Y VISUAL, INTERRUPTOR DE FLUJO Y CAJA DE CONTROL A PRUEBA CON CARACTERÍSTICAS ANTIEXPLOSIVAS.

DUCHAS LAVAOJOS
CERTIFICADAS
 EN 15154-2-2006
 ANSI Z358.1-2014

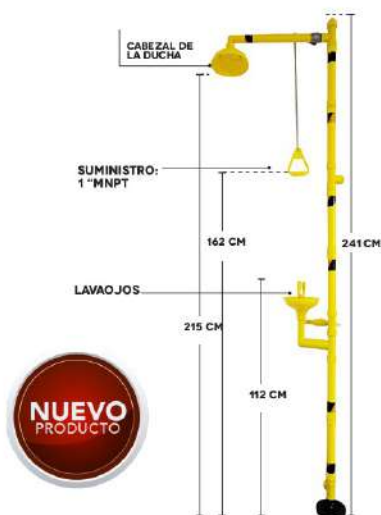


• DUCHA LAVAOJOS ABS STEELPRO BD-510

CÓD: 2532511710763

- DISEÑADO PARA OFRECER UNA DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS QUE SE ENCUENTRAN EN LOS OJOS, CARA O CUERPO DEL USUARIO.
- DUCHA HECHA DE MATERIAL ABS (EXCEPTO LAS VÁLVULAS), LA CUAL RESISTE LA CORROSIÓN, SON ECONÓMICAS Y DURABLES.

DUCHAS LAVAOJOS
CERTIFICADAS
 EN 15154-2-2006
 ANSI Z358.1-2014



DUCHAS LAVAOJOS

• DUCHA LAVAOJOS INOX-AUTÓNOMA BD-570A

CÓD: 260700530002

- DUCHA LAVAOJOS PORTÁTIL.
- OFRECE UNA DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS EN SECTORES SIN RED DE ALIMENTACIÓN DE AGUA O T° MENORES A -35°C.
- PROTECCIÓN EN AMBIENTES DONDE NO EXISTE CONEXIÓN A RED DE AGUA POTABLE.
- POSEE UN ESTANQUE DE 125 L. CAPACIDAD TOTAL Y DE 75 L. DE ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE.
- COMPONENTES: SISTEMA DE TUBERÍAS Y ESTANQUE DE ACERO INOXIDABLE (316) DE ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- CUENTA CON MANÓMETRO DE GLICERINA QUE EVITA LA DESCALIBRACIÓN PRODUCTO DE LOS CAMBIOS DE T° Y LA ALTURA GEOGRÁFICA DEL TERRENO.
- INSTRUCTIVO DE CARGA QUE SEÑALA LOS PASOS A SEGUIR, COMPONENTES ADICIONALES PARA LA CARGA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO.



DUCHAS LAVAOJOS
CERTIFICADAS
EN 15154-2-2006
ANSI Z358.1-2014



FUNCIONAMIENTO





DUCHAS LAVAOJOS



• LAVAOJOS PORTÁTIL

CÓD TALLA M: 250700630004

- DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS POR QUÍMICOS CÁUSTICOS, ÁCIDOS, BASES, ENTRE OTROS.
- PRODUCTO DE SEGURIDAD TRANSVERSAL PARA TODO TIPO DE INDUSTRIA.
- DISEÑADO EN ABS DE ALTA RESISTENCIA.
- LA UNIDAD DE EMERGENCIA POSEE UN MECANISMO DE EMPOTRAMIENTO A MURALLAS.
- TIENE CAPACIDAD DE 34 L. DE AGUA.
- UTILIZA LA DIFERENCIA DE PRESIÓN EXISTENTE ENTRE EL AMBIENTE Y SU INTERIOR PARA ENTREGAR UN SPRAY DUAL EN SUS CABEZALES.
- LA UNIDAD PUEDE ENTREGAR 32 L. DE AGUA EN 15 MINUTOS.
- INCLUYE PRESERVANTE.



• ESTACIÓN PORTABLE CON LAVAOJOS PORTÁTIL WG6000AC

LAVAOJOS PORTÁTIL WG6000A
CÓD: 2507006303327

ESTACIÓN PORTABLE CON LAVAOJOS PORTÁTIL WG6000AC
CÓD: 250700630328

- DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS POR QUÍMICOS CÁUSTICOS, ÁCIDOS, BASES, ENTRE OTROS.
- PRODUCTO DE SEGURIDAD TRANSVERSAL PARA TODO TIPO DE INDUSTRIA.
- NUEVO CONCEPTO DE ESTACIÓN PORTABLE DE DESCONTAMINACIÓN.
- POSEE UNA CAPACIDAD DE 60 L.
- ESTRUCTURA ALTAMENTE RESISTENTE A AMBIENTES AGRESIVOS.
- CUENTA CON BALDE PARA CAPTAR AGUA RESIDUAL.



DUCHAS LAVAOJOS



• BOTELLA LAVAOJOS CON SOPORTE (2 UN)

CÓD: 250700630274

- DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS POR QUÍMICOS CÁUSTICOS, ÁCIDOS, BASES, ENTRE OTROS.
- 2 BOTELLAS DE 1 LITRO DE LAVADO DE OJOS DE SOLUCIÓN SALINA ESTÉRIL AL 0.9%

REPUESTO BOTELLA LAVAOJOS (2 UN)
CÓD: 250700630293



• LAVAOJOS 200 ML

CÓD: 2532610120874

- DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS POR QUÍMICOS CÁUSTICOS, ÁCIDOS, BASES, ENTRE OTROS.
- PARA SER USADO EN EL LAVAOJOS PORTÁTIL.
- ES UN PRESERVANTE PARA USAR EN AGUA POTABLE.
- BOTELLA 200 ML



• PRESERVANTE PARA LAVAOJOS PORTÁTIL

CÓD: 250700010296

- DESCONTAMINACIÓN INMEDIATA DE AGENTES AGRESIVOS POR QUÍMICOS CÁUSTICOS, ÁCIDOS, BASES, ENTRE OTROS.
- PARA SER USADO EN EL LAVAOJOS PORTÁTIL.
- ES UN PRESERVANTE PARA USAR EN AGUA POTABLE.
- RENDIMIENTO: 34 L. DE AGUA POR 4OZ O 118 ML. DE LÍQUIDO.



ILUMINACIÓN



CABLE USB

CARGADOR INDIVIDUAL

CARGADOR PARA AUTO

• LÁMPARA MINERA KL 10.000 PLUS

CÓD: 25115088C300

- TECNOLOGÍA DE ALTA EFICIENCIA, UTILIZA LED OPTIMIZA LA POTENCIA LUMÍNICA AUTÓNOMA.
- USO: MINERÍA SUBTERRÁNEA, O EN ÁREAS PELIGROSAS DONDE EXISTAN GASES INFLAMABLES.
- ÍNDICE DE PROTECCIÓN IP68 CON RESISTENCIA AL AGUA.
- CARGADOR CON TECNOLOGÍA DE IMANES. POTENCIA LUMÍNICA DE 10.000 LUX.

CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	DATOS
VOLTAJE	V	3,7
CAPACIDAD NOMINAL	AH	2,2
CORRIENTE NOMINAL	MA	150
DURACIÓN DE ILUMINACIÓN PRINCIPAL DE LED	H	>15
GRADO DE ILUMINACIÓN (INICIAL A 1 METRO)	LUX	110000
PESO	G	150
CICLOS DE CARGA DE LA BATERÍA (RECARGAS)	CICLOS	1200
TIEMPO DE CARGA	H	3-5



CASCO ABS MTA
CON PORTA LÁMPARAS

AMARILLO	CÓD: 25115080748
AZUL	CÓD: 25115080749
BLANCO	CÓD: 25115080750
ROJO	CÓD: 25115080751
VERDE	CÓD: 25115080752

• LÁMPARA MINERA KL 6000

CÓD: 25115088C327

- TECNOLOGÍA DE ALTA EFICIENCIA, UTILIZA LED OPTIMIZA LA POTENCIA LUMÍNICA AUTÓNOMA.
- USO: MINERÍA SUBTERRÁNEA, O EN ÁREAS PELIGROSAS DONDE EXISTAN GASES INFLAMABLES.

ITEM	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
CAPACIDAD	2,5 AH
DURACIÓN	> 15 HRS.
POTENCIA LUMÍNICA	> 6000 LX.
TIEMPO DE CARGA	> 6 HRS.
PESO	129 GR.



ILUMINACIÓN



• LÁMPARA MINERA LED

CÓD: 25150880326

- TECNOLOGÍA DE ALTA EFICIENCIA, UTILIZA LED OPTIMIZA LA POTENCIA LUMÍNICA AUTÓNOMA.
- USO: MINERÍA SUBTERRÁNEA, O EN ÁREAS PELIGROSAS DONDE EXISTAN GASES INFLAMABLES.

ITEM	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
CAPACIDAD	1.2 AH
DURACIÓN DE ILUMINACIÓN	> 15 HRS.
POTENCIA LUMÍNICA	> 6000 LX.
TIEMPO DE CARGA	> 6 HRS.
PESO	155 GR.



mas info aqui



• LINTERNA DE SEGURIDAD KL SUPER BRIGHT

CÓD: 252801100283

- ALTAMENTE RESISTENTE ENTREGANDO LUMINOSIDAD EN LOS AMBIENTES MÁS AGRESIVOS DE LA INDUSTRIA.
- LED CONSTRUIDO DE ALUMINIO DE ALTA EFICIENCIA.
- ÍNDICE DE PROTECCIÓN IP68, RESISTENTE HASTA 1 METRO BAJO EL AGUA.
- RESISTENCIA DE CAÍDA: 1 METRO / PESO 185 GRs.
- POTENCIA LUMÍNICA: 120 LUMMENS, REQUIERE 3 PILAS C (NO INCLUIDAS).



mas info aqui



ILUMINACIÓN

• LINTERNA KL 400

cód: 252801100247



- ALTAMENTE RESISTENTE ENTREGANDO LUMINOSIDAD EN LOS AMBIENTES MÁS AGRESIVOS DE LA INDUSTRIA.
- COMPUESTA POR 4 LED DE ALTO BRILLO Y 2 LED ROJOS DE VISIÓN NOCTURNA.
- POSEE TRES MODOS DE ILUMINACIÓN.
- BANDA ELASTICADA.
- PESO: 70 GRs.



• LINTERNA KL GOLDEN LED

cód: 252801100269

- ALTAMENTE RESISTENTE ENTREGANDO LUMINOSIDAD EN LOS AMBIENTES MÁS AGRESIVOS DE LA INDUSTRIA.
- LED OSRAM GOLDEN DRAGON.
- CONSTRUCCIÓN EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA MEJORA LA EFICIENCIA DEL LED.
- ULTRA SEGURA PARA UTILIZAR EN LUGARES DE ALTO RIESGO.
- REFLECTOR DISEÑADO PARA ILUMINACIÓN DE LARGA DISTANCIA.
- ESTRUCTURA DURABLE Y RESISTENTE.
- LENTE CONTRA IMPACTOS.
- A PRUEBA DE AGUA.





LÁMPARA MINERA
KL-6000

CASCO ABS MTA
CON PORTA LÁMPARA

JARDINERA HARDWORK
SIBERIA POLARIS
CERTIFICADA
WWW.HWWEAR.COM

GUANTE
ANTIVIBRACIÓN
PORÓN

ILUMINACIÓN



• LINTERNA SF14

cód: 2528 01 00307

- ALTAMENTE RESISTENTE ENTREGANDO LUMINOSIDAD EN LOS AMBIENTES MÁS AGRESIVOS DE LA INDUSTRIA.
- LINTERNA DE MANO PORTÁTIL, SEGURA PARA EL USO EN ZONAS PELIGROSAS.
- 4 PILAS ALCAINAS AA SON LAS QUE ENTREGAN ENERGÍA.
- POSEE UN MODO DE ALTO Y BAJO RENDIMIENTO, LO QUE PERMITE QUE LOS USUARIOS LA PUEDAN UTILIZAR PARA UNA GRAN LUMINOSIDAD O POR LARGOS PERIODOS.



más info aquí



USB

IDEAL PARA EMERGENCIAS

• LINTERNA SF4 RECARGABLE

cód: 2528 01 00306

- ALTAMENTE RESISTENTE ENTREGANDO LUMINOSIDAD EN LOS AMBIENTES MÁS AGRESIVOS DE LA INDUSTRIA.
- LINTERNA DE EMERGENCIA.
- CARGADOR PORTÁTIL PARA LLEVAR A CUALQUIER ZONA QUE PUEDE UTILIZAR UN CABLE USB O UN ENCHUFE COMO FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA LA RECARGA.
- CLIP PARA TRANSPORTE EFICIENTE (ELECCIÓN OPCIONAL).
- MANGO ANTIDESLIZANTE DE AGARRE FÁCIL PARA CUANDO SE UTILIZAN GANTES.
- INDICADOR DE CARGA DE FUNCIONAMIENTO: LUZ ROJA PARPADEANDO CUANDO SE ESTÁ CARGANDO, LUZ VERDE CUANDO LA CARGA ESTÁ COMPLETA.



más info aquí



ILUMINACIÓN



DISEÑO INTEGRADO DE

LUZ ROJA + LUZ BLANCA + SENSOR

• LINTERNA SENSOR X

CÓD: 253331100504

- ALTAMENTE RESISTENTE ENTREGANDO LUMINOSIDAD EN LOS AMBIENTES MÁS AGRESIVOS DE LA INDUSTRIA.
- DISEÑADA DE ABS DE ALTA RESISTENCIA.
- POTENCIA LUMÍNICA 3.000 LUMENS.
- PESO: 74 GRs.
- BATERÍA RECARGABLE CON CABLE USB UNIVERAL.
- TIEMPO DE CARGA DE 2.5 HRS.
- TIEMPO DE AUTONOMÍA MÁXIMA DE 20 HRS.



USB



más info aquí

BLOQUEO Y LOCK OUT

BLOQUEO DE BREAKER ELÉCTRICO



MIX DE BLOQUEO ELÉCTRICO

	CÓD AMARILLO DE 13 MM:	2511301750058
	CÓD AZUL DE 16 MM:	2511301750059
	CÓD VERDE DE 11 MM:	2511301750057

- PERMITE REALIZAR INTERVENCIÓN A TODOS LOS BREAKER DE LA INDUSTRIA.
- FÁCIL DE TRANSPORTAR Y ALMACENAR.
- SU CONSTRUCCIÓN DE POLIMERO DE ALTA DENSIDAD PERMITE UNA EXCELENTE RESISTENCIA A LOS AMBIENTES AGRESIVOS.
- PINZAS Y TARJETAS DE BLOQUEO RESISTENTES A AMBIENTES CORROSIVOS Y FLUCTUACIONES DE TEMPERATURA.

**ASESORÍA TÉCNICA EN TERRENO
PARA TODOS LOS SISTEMAS DE
BLOQUEOS DE ENERGÍAS**



◀ **PINZA DIELECTRICA LOCK OUT**
COD: 2511301270050



◀ **TARJETA NO OPERAR
LOCK OUT PACK-25**
COD: 2511301640035



◀ **BLOQUEO DE BREAKER ELÉCTRICO
CON TUERCA AJUSTABLE (1 UN)**
COD: 2511301750838

◀ **BLOQUEO DE BREAKER ELÉCTRICO
CON TUERCA AJUSTABLE (4 UN)**
COD: 2511301750055



◀ **PINZA METÁLICA LOCK OUT**
COD: 2511301270051



BLOQUEO Y LOCK OUT

DISPOSITIVO DE BLOQUEO DE VÁLVULA CIRCULAR



MIX DE BLOQUEO DE VÁLVULAS

CÓD 90 A 155 MM DE DIÁMETRO: 2511301760052

CÓD 120 A 245 MM DE DIÁMETRO: 2511301760053

CÓD 160 A 245 MM DE DIÁMETRO: 2511301760054

- COMPLETO MIX DE BLOQUEO DE VÁLVULAS INDUSTRIALES DESARROLLADOS DE CUERPOS DIELECTRICOS TERMOPLÁSTICOS QUE SOPORTAN AGENTES QUÍMICOS Y SE COMPORTAN EFICAZMENTE EN AMBIENTES EXTREMOS DE TEMPERATURA.

ASESORÍA TÉCNICA EN TERRENO
PARA TODOS LOS SISTEMAS DE
BLOQUEOS DE ENERGÍAS



BLOQUEO AJUSTABLE
CON CABLE DE 2 METROS
CÓD: 2511301760055



BLOQUEO DE VÁLVULA
DE BOLA
CÓD: 2511301760143



BLOQUEO DE VÁLVULA
REGULABLES 30 A 130
CÓD: 2511301760293



BLOQUEO Y LOCK OUT



• CAJA DE BLOQUEO GRUPAL AMARILLA

cód: 251301850061

- SE APLICAN EN LOS ESTÁNDARES MÁS EXIGENTES DE MANTENIMIENTO EN LA INDUSTRIA.
- SE UTILIZAN MEDIANTE PROTOCOLOS DE BLOQUEOS DEFINIDOS Y TIPO DE INTERVENCIÓN.
- ESTOS EQUIPOS ESTÁN DISEÑADOS PARA SER USADOS EN PROTOCOLOS DE BLOQUEO QUE UTILIZAN ALMACENAMIENTO DE LLAVES, EVITANDO COMPLETAMENTE LA MANIPULACIÓN DE ENERGÍAS HASTA QUE EL ÚLTIMO TRABAJADOR FINALICE SU MANTENIMIENTO.



más info aquí



• CAJA DE BLOQUEO GRUPAL ROJA

cód: 251301850062

- SE APLICAN EN LOS ESTÁNDARES MÁS EXIGENTES DE MANTENIMIENTO EN LA INDUSTRIA.
- SE UTILIZAN MEDIANTE PROTOCOLOS DE BLOQUEOS DEFINIDOS Y TIPO DE INTERVENCIÓN.
- ESTOS EQUIPOS ESTÁN DISEÑADOS PARA SER USADOS EN PROTOCOLOS DE BLOQUEO QUE UTILIZAN ALMACENAMIENTO DE LLAVES, EVITANDO COMPLETAMENTE LA MANIPULACIÓN DE ENERGÍAS HASTA QUE EL ÚLTIMO TRABAJADOR FINALICE SU MANTENIMIENTO.



más info aquí



BLOQUEO Y LOCK OUT



• ESTACIÓN DE BLOQUEO GRUPAL AMARILLA

cód: 2513D1860060

- SE UTILIZAN MEDIANTE PROTOCOLOS DE BLOQUEOS DEFINIDOS Y TIPO DE INTERVENCIÓN.
- GRAN CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE EQUIPOS DE BLOQUEO, CUBRIENDO TODAS LAS NECESIDADES EN UN ÁREA DE MANTENIMIENTO.
- SÓLIDA CONSTRUCCIÓN METÁLICA QUE GENERA PROTECCIÓN DE POLVO Y MATERIALES CORROSIVOS PROLONGANDO LA VIDA ÚTIL A LOS COMPONENTES.
- FÁCIL ACCESO A COMPONENTES DE BLOQUEO.
- POSEE 60 GANCHOS QUE PERMITEN EL ALMACENAMIENTO DE CANDADOS, PINZAS, ETIQUETAS Y OTROS EQUIPOS.



más info aquí

BLOQUEO Y LOCK OUT



• CANDADO X-10

— **cód:** 251300240041
— **cód:** 251300240043
— **cód:** 251300240045

— **cód:** 251300240047
— **cód:** 251300240049

- CONSTRUIDO CON CILINDROS DE 6 PERNOS, LO QUE PERMITE REALIZAR 262.144 COMBINACIONES DISTINTAS DE LLAVES. ENTREGANDO LOS ESTÁNDARES MÁS ALTOS EN SEGURIDAD Y CALIDAD DE BLOQUEO DE ENERGÍA.
- TODOS LOS COMPONENTES SON ANTIMAGNÉTICOS Y ANTIESTÁTICOS.
- POSEE UN TRATAMIENTO ANTI-CHISPAS.
- EXCELENTE COMPORTAMIENTO EN AMBIENTES AGRESIVOS.



más info aquí

• CANDADO X-05

— **cód:** 251300240033
— **cód:** 251300240030
— **cód:** 251300240032
— **cód:** 251300240031

— **cód:** 251300240034
— **cód:** 251300240036
— **cód:** 251300240017
— **cód:** 251300240018



- CONSTRUIDO CON CILINDROS DE 6 PERNOS, LO QUE PERMITE REALIZAR 262.144 COMBINACIONES DISTINTAS DE LLAVES. ENTREGANDO LOS ESTÁNDARES MÁS ALTOS EN SEGURIDAD Y CALIDAD DE BLOQUEO DE ENERGÍA.
- POSEE UNA BASE COMPUESTA DE ALUMINIO IONIZADO DE ALTA VISIBILIDAD.

**NUEVO CILINDRO DE COMBINACIÓN
CON 6 PINES**



más info aquí



BLOQUEO Y LOCK OUT



• CANDADO DIELECTRICO

 cód: 251300240394	 cód: 251300240396
 cód: 251300240395	 cód: 251300240418
 cód: 251300240397	 cód: 251300240572

- CONSTRUIDO CON CILINDROS DE 6 PERNOS, LO QUE PERMITE REALIZAR 262.144 COMBINACIONES DISTINTAS DE LLAVES. ENTREGANDO LOS ESTÁNDARES MÁS ALTOS EN SEGURIDAD Y CALIDAD DE BLOQUEO DE ENERGÍA.
- DESARROLLADO PARA SER UTILIZADO EN BLOQUEOS DE ENERGÍA ELÉCTRICA.
- COMPONENTES SON ANTIMAGNÉTICOS Y ANTIESTÁTICOS.
- EL MATERIAL DE FABRICACIÓN DEL CUERPO Y GRILLETE DEL SON DE POLÍMERO.
- POSEE 6 PINES DE COMBINACIÓN.
- LLAVE NO DUPLICABLE.



más info aquí



• KIT DE 5 CANDADOS X-10

 cód: 251300240040	 cód: 251300240046
 cód: 251300240042	 cód: 251300240048
 cód: 251300240044	

- CONSTRUIDO CON CILINDROS DE 6 PERNOS, LO QUE PERMITE REALIZAR 262.144 COMBINACIONES DISTINTAS DE LLAVES. ENTREGANDO LOS ESTÁNDARES MÁS ALTOS EN SEGURIDAD Y CALIDAD DE BLOQUEO DE ENERGÍA.
- ES UN SISTEMA DE 5 CANDADO EN EL QUE CADA CERRADURA TIENE UNA CLAVE ÚNICA.
- EL KIT POSEE UNA LLAVE MAESTRA ESPECIAL QUE PUEDE ABRIR TODAS LAS CERRADURAS EN EL SISTEMA.

KIT DE 5 CANDADOS CON LLAVE MAESTRA X-10



más info aquí



CUCHILLOS CARTONEROS

• CUCHILLO CARTONERO X-PLUS

cód: 250600470016



- CUCHILLO CARTONERO DE SEGURIDAD Y ALTA PRECISIÓN.
- POSEE UN MECANISMO DE SEGURIDAD RETRÁCTIL PLUS, QUE RECOGE LA HOJA DE ACERO DE FORMA AUTOMÁTICA UNA VEZ QUE SE HA REALIZADO EL CORTE. ELIMINANDO COMPLETAMENTE EL RIESGO DE ACCIDENTE POR CAUSA DE UN DESCUIDO DEL USUARIO.
- USO PROFESIONAL AMBIDIESTRO.
- RECAMBIO FÁCIL DE HOJA.



más info aquí

• CUCHILLO CARTONERO TOP-X1

cód: 250600470016



- CUCHILLO CARTONERO DE SEGURIDAD Y ALTA PRECISIÓN.
- POSEE UN MECANISMO DE SEGURIDAD RETRÁCTIL PLUS, QUE RECOGE LA HOJA DE ACERO DE FORMA AUTOMÁTICA UNA VEZ QUE SE HA REALIZADO EL CORTE. ELIMINANDO COMPLETAMENTE EL RIESGO DE ACCIDENTE POR CAUSA DE UN DESCUIDO DEL USUARIO.
- USO PROFESIONAL AMBIDIESTRO.
- RECAMBIO FÁCIL DE HOJA.



más info aquí



CUCHILLOS CARTONEROS



• CUCHILLO CARTONERO TOP-X2

cód: 250600470014

- CUCHILLO CARTONERO DE SEGURIDAD Y ALTA PRECISIÓN.
- POSEE UN MECANISMO DE SEGURIDAD RETRÁCTIL PLUS, QUE RECOGE LA HOJA DE ACERO DE FORMA AUTOMÁTICA UNA VEZ QUE SE HA REALIZADO EL CORTE. ELIMINANDO COMPLETAMENTE EL RIESGO DE ACCIDENTE POR CAUSA DE UN DESCUIDO DEL USUARIO.
- CUCHILLO DE SEGURIDAD TIPO CORVO PARA PREVENIR ACCIDENTES.
- USO PROFESIONAL AMBIDIESTRO.
- HOJA PREFIJADA METÁLICA PARA MANTENER PROFUNDIDAD DEL CORTE.



• CUCHILLO CARTONERO TOP-X3

cód: 250600470015

- CUCHILLO CARTONERO DE SEGURIDAD Y ALTA PRECISIÓN.
- POSEE UN MECANISMO DE SEGURIDAD RETRÁCTIL PLUS, QUE RECOGE LA HOJA DE ACERO DE FORMA AUTOMÁTICA UNA VEZ QUE SE HA REALIZADO EL CORTE. ELIMINANDO COMPLETAMENTE EL RIESGO DE ACCIDENTE POR CAUSA DE UN DESCUIDO DEL USUARIO.
- INSTRUMENTO DE PRECISIÓN PROFESIONAL



EQUIPO DE RESCATE

• DESFIBRILADOR AUTOMÁTICO EXTERNO G3 PLUS

cód: 252301810024



- APARATO ELECTRÓNICO PORTÁTIL QUE DIAGNOSTICA Y TRATA EL PARO CARDIARRESPIRATORIO CUANDO ES DEBIDO A LA FIBRILACIÓN VENTRICULAR O A UNA TAQUICARDIA VENTRICULAR SIN PULSO, RESTABLECIENDO UN RITMO CARDIACO EFECTIVO, ELÉCTRICA Y MECÁNICAMENTE.
- EN CASO DE QUE EL PACIENTE TENGA INSTALADO UN MARCAPASOS, EL DEA 3G PLUS LO DETECTARÁ Y DARÁ AVISO AL REANIMADOR.
- TODA LA INFORMACIÓN ACUMULADA DE LA EMERGENCIA, ES POSIBLE RESCATARLA Y VISUALIZAR EL GRÁFICO DEL ECG MEDIANTE SOFTWARE RESCUE LINK.
- ENTREGA LAS INSTRUCCIONES POR VOZ, GUIANDO AL USUARIO CON CONFIANZA POR EL PROCESO DE RESCATE.
- POSEE UNA PANTALLA DE TEXTO QUE GUÍA AL USUARIO PARA EL PROCESO DE RESCATE Y ENTREGA INFORMACIÓN ADICIONAL CRÍTICA PARA LOS RESPONSABLES DE EMERGENCIA MÉDICA.
- GARANTÍAS: EQUIPO GARANTIZADO POR 7 AÑOS Y BATERÍA POR 4 AÑOS, A PARTIR DE LA FECHA DE ADQUISICIÓN.




PRODUCTO FABRICADO
EN ESTADOS UNIDOS
CERTIFICADO POR LA FDA



más info aquí

DESFIBRILADOR EXPERTO AUTOMÁTICO



ELECTRODO PEDIÁTRICO
cód: 252301810272



ELECTRODO ADULTO
cód: 252301810026



EQUIPO DE RESCATE

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD (OMS), RECOMIENDA LA INSTALACIÓN DE UN DEA, EN LUGARES EN DONDE EXISTA UN FLUJO IGUAL O SUPERIOR A 5.000 PERSONAS AL AÑO. SE DEBE INSTALAR UN DEA EN LOS SIGUIENTES LUGARES:

- TERMINALES DE
- BUSES
- PUERTOS
- AEROPUERTOS
- TRENES SUBTERRÁNEOS
- RECINTOS DEPORTIVOS
- GIMNASIOS
- ESTABLECIMIENTOS EDUCACIONALES
- CASINOS DE JUEGO
- HOTELES
- MOTELES
- HOSTALES
- CONVENCIONES
- FERIAS
- CENTROS DE SALUD
- CINES
- TEATROS
- PARQUES DE DIVERSIÓN
- ETC.

LEY Nº21.156
"ESTABLECE LA OBLIGACIÓN DE DISPONER DE DESFIBRILADORES EXTERNOS AUTOMÁTICOS PORTÁTILES EN LOS ESTABLECIMIENTOS Y RECINTOS QUE INDICA"



BATERÍA DEA
CÓD: 252301E10287



GABINETE DEA
CÓD: 252301B10028



MOCHILA ALTA VISIBILIDAD
CÓD: 252300560637



PRIMEROS AUXILIOS

• INMOVILIZADOR DE CABEZA

cód: 252300560258



- EL OBJETIVO DE UNA ADECUADA INMOVILIZACIÓN ES EVITAR LESIONES SECUNDARIAS QUE DIFICULTEN LA POSTERIOR RECUPERACIÓN DEL ACCIDENTADO.
- SISTEMA CON VELCRO DE FIJACIÓN FÁCIL DE USAR.
- ESPUMA DE CÉLULA CERRADA, NO ABSORBE SANGRE O FLÚIDOS CORPORALES.
- GRANDES AGUJEROS EN OÍDOS, PARA PERMITIR UN CONTROL DE LA HEMORRAGIA O EL DRENAJE.
- COMPATIBLE CON LA MAYORÍA DE LOS TABLEROS DE COLUMNA VERTEBRAL Y CUELLO RESCATE X-RAY TRANSLÚCIDA.



• COLLAR CERVICAL REGULABLE

cód: 252300560267



- EL OBJETIVO DE UNA ADECUADA INMOVILIZACIÓN ES EVITAR LESIONES SECUNDARIAS QUE DIFICULTEN LA POSTERIOR RECUPERACIÓN DEL ACCIDENTADO.
- PRESENTA SISTEMA DE SEGUROS PARA LOS DISTINTOS TAMAÑOS DE CUELLO.
- ÁREA FRONTAL DE LIBRE ACCESO, DISEÑADA PARA MEJOR VISUALIZACIÓN, CONTROL DE PULSO Y PROCEDIMIENTO DE VÍAS RESPIRATORIAS AVANZADOS.
- COMPATIBLES CON RAYOS-X, RESONANCIAS MAGNETICAS Y TOMOGRAFÍAS COMPUTACIONALES.



PRIMEROS AUXILIOS



CINTURÓN DE SEGURIDAD
TIPO ARAÑA
PARA TABLA ESPINAL
CÓD: 252300560390

• TABLA ESPINAL DE RESCATE

CÓD: 252300560256

- FABRICADA EN UNA SOLA PIEZA CON POLIETILENO INYECTADO Y RELLENO DE POLIURETANO.
- 100% RADIOTRANSARENTE.
- ASAS ERGONÓMICAS PARA FACILITAR EL TRABAJO DEL RESCATISTA.
- IDEAL PARA RCP Y RESCATE.
- CAPACIDAD DE CARGA DE 204 KG.
- MEDIDAS: 183X45X6 CM.
- PESO: 7KG.
- ACCESORIO ADICIONAL: INCLUYE 2 CINTURONES PARA SUJETAR LA TABLA.



más info aquí



• FUNDA PROTECTORA PARA KIT DE RESCATE

CÓD: 252300560612

- FUNDA DE TRASLADO Y PROTECCIÓN PARA KIT DE RESCATE Y PRIMEROS AUXILIOS.
- EN LA PARTE INFERIOR DE LA TABLA ESPINAL Y CINTURÓN DE ARAÑA CON BOLSILLO EXTERIOR PARA COLOCAR COLLAR CERVICAL.
- LATERALES INMOVILIZADORES DE CABEZA, BOTIQUIN DE EMERGENCIA.
- CON CINTA REFLECTIVA DE ALTA VISIBILIDAD.
- CORREAS DE SUJECIÓN Y TRANSPORTE.



más info aquí



PRIMEROS AUXILIOS



• BOTIQUÍN LINTERNA

cód: 2523010140492

- 4 ESPONJAS NO TEJIDAS.
- 10 PARCHES ADHESIVOS.
- 4 PARCHES ADHESIVOS.
- 1 CINTA ADHESIVA LARGA.
- 3 TOALLAS HÚMEDAS (SOAP).
- 3 TOALLA HÚMEDAS (NaCl).
- 1 TIJERA.
- 1 CINTA ADHESIVA.
- 1 PINZA.
- 1 VENDA ELÁSTICA.
- 1 GUANTE.
- 1 VENDA TRIANGULAR.
- 1 VENDA DE GAZA.
- 5 GANCHOS DE SEGURIDAD.
- 1 CAJA DE HOMOPOLÍMEROS.
- NO INCLUYE BATERÍAS
(4 PILAS DOBLE AA)

APROBACIONES:

CE 0123

FDA REGISTRO 9062173 U.S. FOOD AND DRUG ADMINISTRATION

APROBACIÓN CE ALEMANIA DIN CERTCO 13164/13157



• BOTIQUÍN 10 PERSONAS

cód: 252351520020

- 4 ESPONJAS NO TEJIDAS.
- 15 PARCHES ADHESIVOS.
- 4 PARCHES ADHESIVOS.
- 1 CINTA ADHESIVA LARGA.
- 3 TOALLAS HÚMEDAS (SOAP).
- 3 TOALLA HÚMEDAS (NaCl).
- 1 TIJERA.
- 1 CINTA ADHESIVA.
- 1 PINZA.
- 1 MANTA DE EMERGENCIA.
- 1 VENDA ELÁSTICA.
- 1 GUANTE.
- 1 VENDA TRIANGULAR.
- 10 GANCHOS DE SEGURIDAD.
- 1 VENDA DE GAZA.
- 1 CAJA HOMOPOLÍMERO.

APROBACIONES:

CE 0123

FDA REGISTRO 9062173 U.S. FOOD AND DRUG ADMINISTRATION

APROBACIÓN CE ALEMANIA DIN CERTCO 13164/13157



PRIMEROS AUXILIOS



• BOTIQUÍN 25 PERSONAS

cód.: 252351520906

- 1 PREPARACIÓN DE LOS PRIMEROS AUXILIOS.
- 1 MANTA DE RESCATE.
- 1 VENDA ELÁSTICA.
- 2 VENDAS MOLDEABLES.
- 1 PINZA.
- 50 PARCHES ADHESIVOS.
- 1 MASCARILLA CPR.
- 1 VENDA TRIANGULAR.
- 1 CORREA TORNIQUETE.
- 10 ESPONJAS
- 1 BOLSA DE FRÍO INSTANTÁNEO.
- 3 COJINES NO ADHERENTES.
- 5 ESPONJAS DE GAZA.
- 1 TIJERA.
- 4 GANTES.
- 2 CINTAS.
- 5 PAÑOS DE LIMPIEZA (NaCl).
- 5 SACHETS DE JABÓN.
- 10 GANCHOS DE SEGURIDAD.

APROBACIONES:

CE 0123

FDA REGISTRO 9062173 U.S. FOOD AND DRUG ADMINISTRATION
APROBACIÓN CE ALEMANIA DIN CERTCO 13164/13157



• BOTIQUÍN 100 PERSONAS

cód.: 252351520019

- 15 SACHETS DE JABÓN.
- 15 TOALLAS HÚMEDAS (NaCl).
- 100 PARCHES ADHESIVOS.
- 1 BOSTON.
- 3 GASAS ELÁSTICAS (5CMx450 CM).
- 2 GASAS ELÁSTICAS (7,5CMx450CM).
- 2 VENDAS ELÁSTICAS.
- 5 APÓSITOS DE OJOS ESTERILIZADO.
- 20 APÓSITOS HIDRÓFILOS 10x10
- 8 PLIEGUES ESTÉRILES.
- 5 BOLAS DE ALGODÓN.
- 10 ALFILERES DE SEGURIDAD.
- 4 VENDAS TRIANGULARES TNT.
- 1 TIJERA.
- 2 PINZAS (PAR).
- 1 ESCALPELO ESTERILIZADO.
- 1 LANCETA.
- 6 GANTES DE LÁTEX (3 PARES).
- 1 RIÑÓN PLÁSTICO.
- 1 TABLILLA REUTILIZABLE 22CM.
- 2 MANTAS PARA EMERGENCIA.
- 1 COMPRESA HIDRÓFILO ESTÉRIL.
- 1 CORREAS PARA TORNIQUETE.
- 2 PARCHES PARA QUEMADURAS.
- 2 APÓSITOS ABDOMINALES ABSORBENTES.
- 1 BOLSA DE FRÍO INSTANTÁNEO DESECHABLE.
- 1 MASCARILLA CRP.
- 3 CINTAS ADHESIVAS.
- 1 CINTA DE INMOVILIZACIÓN.
- 1 MANUAL DE PRIMEROS AUXILIOS.
- 1 CAJA ABS (40 X 30 X 15CM).

APROBACIONES:

CE 0123

FDA REGISTRO 9062173 U.S. FOOD AND DRUG ADMINISTRATION
APROBACIÓN CE ALEMANIA DIN CERTCO 13164/13157



PRIMEROS AUXILIOS



• BOCINA DE EMERGENCIA TSUNAMI

cód: 250150180011

- EQUIPO DESARROLLADO PARA ALERTAR A LOS TRABAJADORES FRENTE A EMERGENCIAS, PERMITIENDO REACCIONAR ADECUADAMENTE Y APLICANDO LAS MEDIDAS DISPUESTAS POR CADA EMPRESA.



• ALARMA MANEJO ANTI SUEÑO

cód: 251661160242

- HERRAMIENTA DE PRIMERA MANO PARA LOS CONDUCTORES QUE DEBEN RECORRER LARGAS DISTANCIAS, ASÍ COMO PARA LOS GUARDIAS DE SEGURIDAD Y OTRAS PERSONAS QUE TIENEN QUE PERMANECER SENTADOS Y ATENTOS DURANTE LARGOS PERÍODOS DE TIEMPO, SIN CAMBIO DE RUTINA.
- USA 1 PILA CR1220 3V. (INCLUIDA EN EL PRODUCTO).
- SE ACTIVA CON MOVIMIENTO DE CABEZA BRUSCO INESPERADO.



• TERMÓMETRO DIGITAL INFRARROJO HW-302 SIN CONTACTO

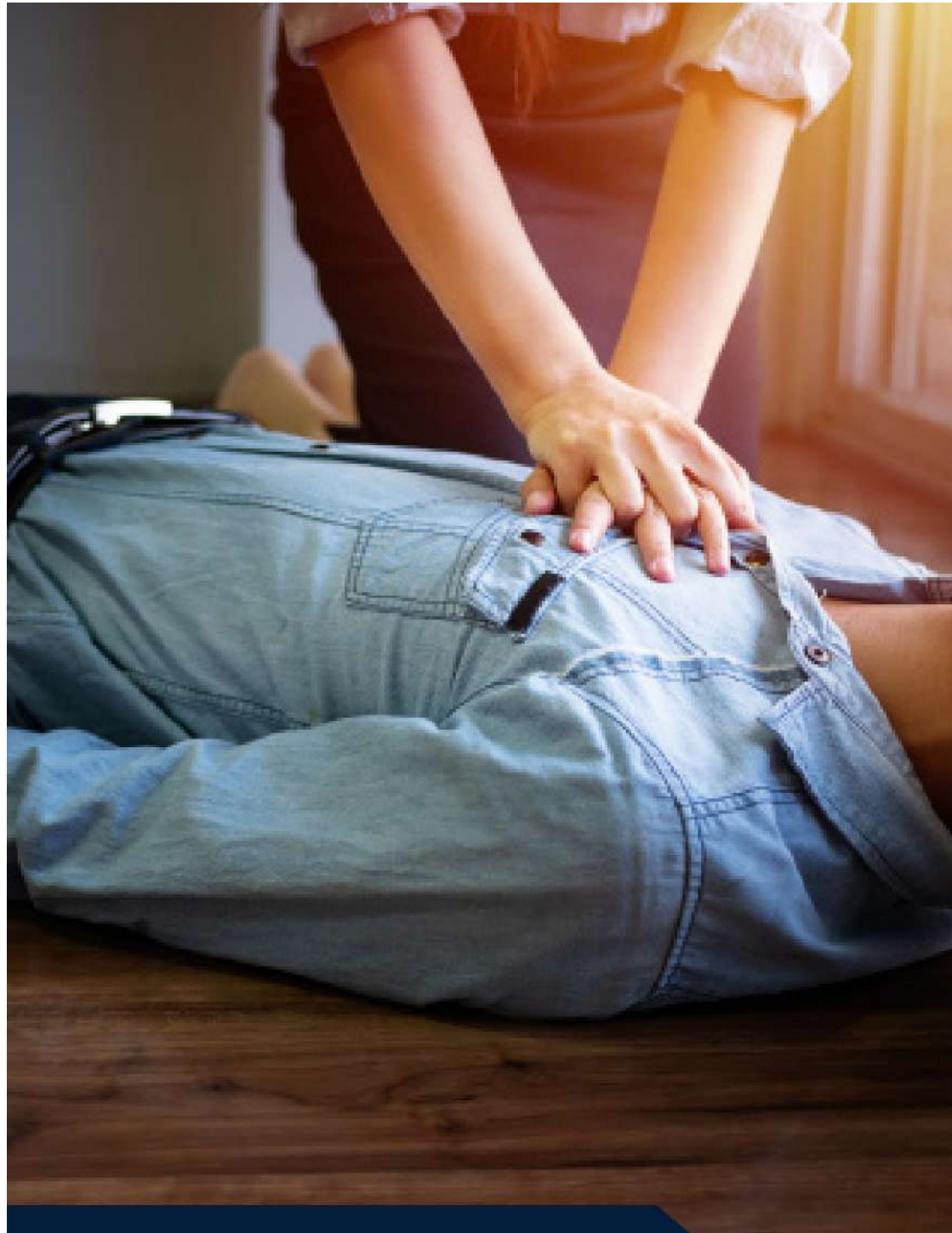
cód: 2521610810770

- PRODUCTO PEQUEÑO Y PORTÁTIL, ADECUADO PARA MEJOR LA TEMPERATURA DEL CUERPO HUMANO.
- MEDICIÓN DE ALINEACIÓN DE LUZ INFRARROJA.
- RENDIMIENTO ESTABLE Y CONFIABLE.
- LA TEMPERATURA SE PUEDE DETECTAR DENTRO DE 5 A 8 CM DE DISTANCIA DE MEDICIÓN.

CERTIFICACIÓN:
FDA: HW-302

CE 0120





SALUD



• ALCOHOL GEL CAREPRO CON VITAMINA E Y ALOE VERA

cód: 253573370382

- ALCOHOL GEL DE MANO, FORMULADA EN BASE A ALCOHOL AL 70%, ENRIQUECIDO CON GLICERINA Y VITAMINA E.
- ACTÚA COMO EFICAZ HIGIENIZANTE INSTANTÁNEO SIN ENJUAGUE, DISMINUYE LA CONCENTRACIÓN CRUZADA, Y DEJA LAS MANOS LIBRES DE CONTAMINANTES MICROBIANOS.



N° DE REGISTRO ISP
1705C-2/20



• AMONIO CUATERNARIO DE QUINTA GENERACIÓN CO/SUPER Q

cód: 252300660747

- SOLUCIÓN DESINFECTANTE, FORMULADO DE CO-SUPER-Q ISP N°D-1020/20 DESINFECTANTE LIQUIDO AL 8%, OBTENIÉNDOSE UN PRODUCTO LISTO PARA SU USO CON UNA CONCENTRACIÓN DE 500 PPM DE AMONIO CUATERNARIO DE QUINTA GENERACIÓN. PRINCIPIO ACTIVO QUE SE CARACTERIZA POR SU AMPLIA Y EFECTIVA LETALIDAD SOBRE MICROORGANISMOS (BACTERIAS, HONGOS Y VIRUS, INCLUIDO SARS-COV-2).
- RECOMENDADO PARA LA DESINFECCIÓN DE DIVERSAS SUPERFICIES Y AMBIENTES
- CONCENTRACIÓN RECOMENDADA PARA COMBATIR EL VIRUS SARS-COV-2, CAUSANTE DE LA ENFERMEDAD COVID-19, SEGÚN INDICACIONES DE ECDC (EUROPEAN CENTRE OF DISEASE PREVENTION AND CONTROL).
- AMPLIO PODER RESIDUAL.
- NO ES CORROSIVO.

CERTIFICACIÓN:
ISO 9001:2015
ISP D1020/20





★ Preciso ★ Rápido ★ Sensible

• TEST COVID-19 IgG/IgM

cód: 252300660782

APROBADO EN LISTADOS DE TEST RÁPIDOS



NOMBRE DEL KIT: TEST RÁPIDO COVID-19 15 MINUTOS.
FABRICANTE: HANGZHOU SINGCLEAN MEDICAL PRODUCTS CO., LTD
PAÍS DE FABRICACIÓN: CHINA.
TÉCNICA DE DETECCIÓN: INMUNO ENSAYO IgG/IgM.
TIEMPO DE LECTURA: 10 MINUTOS.
AUTORIDADES REGULADORAS DONDE ESTÁ APROBADO: ANVISA, BRASIL.
DÓNDE SE COMERCIALIZA: BRASIL.

- ENSAYO INMUNOCROMATOGRÁFICO EN FASE SÓLIDA PARA LA DETECCIÓN RÁPIDA DE ANTICUERPOS IGG E IGM PARA EL NUEVO CORONAVIRUS EN SANGRE, SUERO O PLASMA.
- PROPORCIONA UN RESULTADO PRELIMINAR. POR LO TANTO, CUALQUIER MUESTRA REACTIVA CON EL KIT DE PRUEBA DE IGG/ COVID-19 (MÉTODO DE ORO COLOIDAL) DEBE CONFIRMARSE CON MÉTODOS ALTERNATIVOS DE PRUEBA Y HALLAZGOS CLÍNICOS.

CERTIFICACIÓN:
EN ISO 14971:2012 EN ISO 18113-1:2011
EN ISO 18113-2:2011 EN 15223-1:2016
EN 13612:2002/AC:2002 EN ISO 13485:2016
EN ISO 23640:2015 EN 13641:2002

ANVISA (AGENCIA NACIONAL DE VIGILANCIA SANITARIA)
N° REGISTRO: 80451960214 / ISO: 13485

SEÑALIZACIÓN



• CINTA PELIGRO RFX 350 MTS.

cód: 502400340001

- FABRICADO EN CINTA DE POLIPROPILENO, ESTAMPADA CON LA LEYENDA "PELIGRO".
- RESISTENTE A CONDICIONES AMBIENTALES EXTREMAS.
- OTORGA FLEXIBILIDAD AL PERMITIR ESTIRAR Y HACER NUDOS PARA ADAPTARSE A CUALQUIER CONDICIÓN DONDE SE DEBA DELIMITAR UN ÁREA ESPECÍFICA, ZONAS DE RIESGO Y/O ÁREAS PELIGROSAS.
- ESPESOR DE 35 MICRONES, LO QUE PERMITE QUE EL ROLLO SEA MÁS COMPACTO.



• CONO SEÑALIZACIÓN 18" CON CINTA

cód: 502401540008

- FABRICADO DE PVC-POLIVINIL.
- FLEXIBLE.
- INCORPORA EL PIGMENTO FLUORESCENTE EN TODA SU MASA, LO QUE HACE QUE NO DECOLORE PREMATURAMENTE.
- ALTO: 18" PULGADAS.
- POSEE UN COLLAR REFLECTANTE DE 4" PARA QUE SU USO SEA TANTO DE DÍA COMO DE NOCHE.



SEÑALIZACIÓN



• CONO SEÑALIZACIÓN 28" DOBLE CINTA

CÓD: 502401540007

- FABRICADO DE PVC-POLIVINIL.
- FLEXIBLE.
- INCORPORA EL PIGMENTO FLUORESCENTE EN TODA SU MASA, LO QUE HACE QUE NO DECOLORE PREMATURAMENTE.
- ALTO: 28" PULGADAS.
- POSEE COLLAR REFLECTANTE PARA QUE SU USO SEA TANTO DE DÍA COMO DE NOCHE.



• CONO SEÑALIZACIÓN 36" CON DOBLE CINTA ANTI VIENTO

CÓD: 502401640129

- FABRICADO DE PVC-POLIVINIL.
- FLEXIBLE.
- INCORPORA EL PIGMENTO FLUORESCENTE EN TODA SU MASA, LO QUE HACE QUE NO DECOLORE PREMATURAMENTE.
- ALTO: 36" PULGADAS.
- POSEE UN COLLAR REFLECTANTE DE 4" PARA QUE SU USO SEA TANTO DE DÍA COMO DE NOCHE.
- ANTI VIENTO.



SEÑALIZACIÓN



• LÁMPARA SEÑALIZACIÓN TRÁFICO AMARILLO CON BATERÍA

cód: 502400890012

- LÁMPARA REFLECTIVA PARA SEÑALIZACIÓN, FABRICADA DE POLICARBONATO.
- ESPACIO INTERIOR PARA 2 BATERIAS DE 6 VOLTS CADA UNA.
- INCLUYE BATERIAS.
- BOTÓN INTERNO ENCENDIDO.
- DISEÑADA PARA SER UTILIZADA EN CARRETERAS Y CUALQUIER LUGAR FÍSICO DONDE SE NECESITE ILUMINAR Y AVISAR TRABAJOS EN CAMINO.

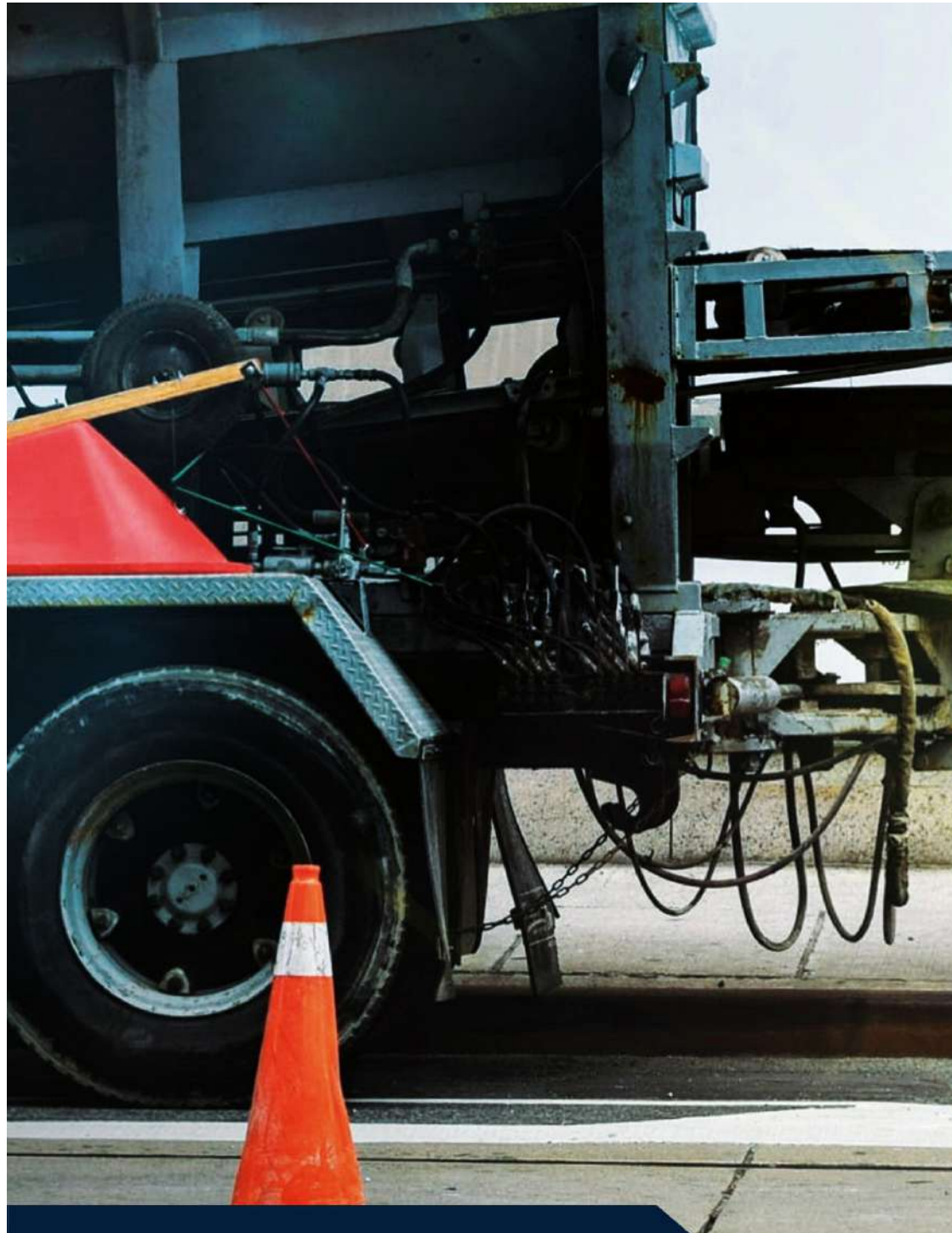


• FAENA RETAIL 50 YRDS X 1MTS

cód: 502400940006

- FABRICADO DE PVC DE ALTA DENSIDAD Y PIGMENTADA FLUORESCENTE COLOR NARANJO.
- 50 YARDAS.
- PARA UTILIZAR EN ESPACIOS PÚBLICOS PARA DEMARCAR ZONAS Y OBSTACULIZAR EL PASO EN LUGARES DE TRABAJO A PERSONAS AJENAS A LA ACTIVIDAD.
- PROPORCIONA UN MÉTODO RÁPIDO Y FÁCIL DE RESALTAR E INDICAR: ZONAS DE RIESGO Y ÁREAS PELIGROSAS.
- PERMITE REALIZAR DEMARCACIÓN PERIMETRAL.





PROTECCIÓN SOLAR



PROTECTOR SOLAR
UVX 50+ 1.000G PREMIUM
COD: 25010070006

• PROTECCIÓN SOLAR DE ALTO NIVEL

- LA LEY N° 20.096 EN CHILE, QUE ENTRÓ EN VIGENCIA EL 23 DE MARZO DEL 2006, ESTABLECE MECANISMOS DE CONTROL APLICABLES A LAS SUSTANCIAS AGOTADORAS DE LA CAPA DE OZONO, INDICA EN SU ARTICULO 19 QUE, SIN PERJUICIO DE LAS OBLIGACIONES ESTABLECIDAS EN LOS ARTICULOS 184 DEL CÓDIGO DEL TRABAJO Y 67 DE LA LEY N° 16.744, LOS EMPLEADORES DEBERAN ADOPTAR LAS MEDIDAS NECESARIAS PARA PROTEGER EFICAZMENTE A LOS TRABAJADORES CUANDO PUEDAN ESTAR EXPUESTOS A RADIACION ULTRAVIOLETA.
- EL PROTECTOR SOLAR UVX, ESTÁ CREADO PARA PIELS QUE SE EXPONEN A LOS RAYOS SOLARES, PROPORCIONANDO MÁXIMA PROTECCIÓN CONTRA LA RADIACIÓN UVA Y UVB.
- FÓRMULA TESTEADA DERMATOLÓGICAMENTE, HUMECTA Y PREVIENE EL FOTO ENVEJECIMIENTO, SIN PERFUME NI COLORANTES, NO GRASO, DE FÁCIL ABSORCIÓN. RESISTENTE AL AGUA Y SUDOR.



Sport & Work



PROTECTOR SOLAR
UVX 50+ 120G PREMIUM
COD: 25010070006



SACHET PROTECTOR SOLAR
UVX 50+ 5G
COD: 2334410850401



PROTECCIÓN SOLAR



• **PROTECTOR SOLAR** LABIAL ALOE VERA FPS30

cód: 250101750147

- CON SU EXCLUSIVA FÓRMULA AVOTRIPLEX FOTOESTABLE, BRINDA UNA PROTECCIÓN SUPERIOR QUE PROTEGE CONTRA LOS RAYOS QUE QUEMAN LA PIEL.
- PROTEGE POR MÁS TIEMPO QUE LOS FILTROS SOLARES COMUNES, DE QUEMADURAS Y DEL ENVEJECIMIENTO PREMATURO DE LA PIEL.



NORMAS Y CERTIFICACIONES

CASCOS:

CASCO CERTIFICADO
POR LA NORMA
NCH461:2001 CLASE A TIPO II
ANSI Z89.1 CLASE E



CASCOS CERTIFICADOS
POR CESMEC
NCH461:2001 CLASE C
ANSI Z89.1 CLASE C



BUMP CAP:

CASQUETE CERTIFICADO
POR LA NORMA
EN 812-2002



PROTECCIÓN FACIAL

EN 166-2001
EN 179-1997

EN 169-2002
EN 175-1997

EN 379-2003-AL2009
EN 175

CERTIFICADOS
POR LA NORMA
ANSI Z87.1-2010



LENTES:

LENTES CERTIFICADO
POR LA NORMA
EN 166-2001



LENTES CERTIFICADOS
POR LA NORMA
ANSI/ISEA Z87.1-2015



FONOS:

FONO CINTILLO
POR LA NORMA
EN 352-1-2002



FONO
CERTIFICADO
EN 352-3-2002
ANSI Z3.19



TAPONES:

TAPONES CERTIFICADO
POR LA NORMA
NCH 1331/2-0F2001
EN 352-2-2002



CERTIFICADOS
POR LA NORMA
ANSI Z3.19



RESPIRADORES:

RESPIRADOR CERTIFICADO
POR LA NORMA
EN 149:2001+A1:2009 P3



P3/P100
EN 14387-2008



P3/P100
EN 143



EN 14387-208



GUANTES:

EN 420:2003+A1:2009
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388:2016: RIESGOS MECÁNICOS



EN 420:
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388: RIESGOS MECÁNICOS



EN 420:
EXIGENCIAS GENERALES DE GUANTES
EN 388: RIESGOS MECÁNICOS



GUANTES PROTECCIÓN
CONTRA EL FRÍO
EN 511:2016



GUANTES PROTECCIÓN
CONTRA PRODUCTOS QUÍMICOS
EN 374-1:2016



GUANTE CERTIFICADO
POR LA NORMA
NCH 1115
NCH 1252



BUZOS:



ROPA IGNÍFUGA

EN 1149
EN 11612

IEC 61482-2
EN ISO 13688

EN ISO 11612



ROPA ANTIÁCIDA

EN ISO 11611
EN ISO 13688

EN ISO 11612
EN 1149
IEC 61482

UNE 40380
NCH 3259



AUTORESCATADORES

CUMPLE CON LA
NORMA
UNE-EN 404:2005



DUCHAS LAVAOJOS:

DUCHAS LAVAOJOS
CERTIFICADAS
EN 15154-2-2006

LAVAOJOS
CERTIFICADAS
CE 0413

CERTIFICADOS
POR LA NORMA
ANSI Z358.1

DEA - EQUIPO DE RESCATE


PRODUCTO FABRICADO
EN ESTADOS UNIDOS
CERTIFICADO POR LA FDA

DISTRIBUYE VICSA, UNA EMPRESA DE BUNZL



EDUARDO FREI MONTALVA #5151, CONCHALÍ
SANTIAGO, CHILE.

WWW.STEELPROSAFETY.COM