



CATÁLOGO INDUSTRIAL

MÁS INFORMACIÓN

Ave. Las Américas 20-79 zona 14

Ciudad de Guatemala

☎ 2425-9191 📞 5020-0020

www.generalsafety.com.gt

TRABAJA SEGURO
EN TODO MOMENTO



SAFETY #1

Bullard
SAFETY. SINCE 1898.™

martor

TOMÁS BODERO GROUP
MEMBER OF CERVA GROUP

MOLDEX
Ideas that wear well.

Bradley CORPORATION

Libus

rotek

BLUEWATER
EST 1969

Bes work.

HAWK

ALTO

RKI
INSTRUMENTS

rothoblaas

Climax

Master Lock SAFETY SERIES

BERRENDO

SpillTech
Smart Spill Solutions

VALEO

DELTA PLUS
Your safety at work

Ansell

NORTH AMERICAN FIRE HOSE CORPORATION

EAGLE

PÁGINA WEB



EXPERTOS
EN SEGURIDAD
INDUSTRIAL



SAFETY #1

Zapatilla De Seguridad SAFETY#1 JADE S1P

- Caña: Tela tipo malla.
- Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
- Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
- Plantilla de confort: PU.
- Puntera: Metálica, forrada con fibra textil
- Plantilla anti perforación: Textil.
- Refuerzo en la punta de cuero para amortiguar golpes.
- Confort: Cómodo y liviano.
- Anti- Estático.
- De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S1P.

Disponible de la talla 35-46.



SAFETY #1

Zapatilla De Seguridad SAFETY#1 SPIRIT S2

- Caña: Microfibra hidrofugada.
- Entresuela: Poliuretano expandido.
- Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
- Plantilla de confort: EVA.
- Puntera: Metálica, forrada con fibra textil
- Confort: Cómodo y liviano.
- Anti- Estático.
- De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S2.

Disponible en color negro y blanco.
Disponible de la talla 35-46.



SAFETY #1

Bota De Seguridad SAFETY#1 CENTURY S1P

- Caña: Cuero vacuno color negro.
- Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
- Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
- Plantilla de confort: EVA.
- Puntera: No metálica, forrada con fibra textil.
- Plantilla anti perforación: Textil.
- Refuerzo en la punta de poliuretano para amortiguar golpes.
- Confort: Cómodo y liviano.
- Anti- Estático.
- De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S1P.

Disponible de la talla 35-46.



SAFETY #1

Bota De Seguridad SAFETY#1 COUNTRY S3

- Caña: Cuero CH hidrofugado.
- Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
- Suela de desgaste: Caucho nitrilo color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites, altas temperaturas y deslizamiento.
- Plantilla de confort: PU.
- Puntera: No metálica, forrada con fibra textil.
- Plantilla anti perforación: Textil.
- Franja reflectiva a ambos lados.
- Refuerzo en el talón de TPU
- Refuerzo en la punta de poliuretano para amortiguar golpes.
- Confort: Cómodo y liviano.
- Metal free (no es dieléctrica)
- Anti- Estático.
- De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S3.

Disponible en color negro y café.
Disponible de la talla 35-46.



SAFETY #1

Bota De Seguridad SAFETY#1 MIG S1P

- Caña: Cuero CH.
- Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
- Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
- Plantilla de confort: PU.
- Puntera: Metálica, forrada con fibra textil.
- Plantilla anti perforación: Textil.
- Refuerzo en la punta de poliuretano para amortiguar golpes.
- Confort: Cómodo y liviano.
- Ajuste elástico.
- Anti- Estático.
- De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S1P.

Disponible de la talla 36-45



BOTAS DIELECTRICAS



Bota De Seguridad Dieléctrica SAFETY#1 FRONTIER-EH

- Suela de desgaste: Caucho nitrilo color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
- Plantilla antiperforación: Composite (misma resistencia que el acero).
- Entresuela: Inyectada de poliuretano de baja densidad sobre suela de caucho nitrilo.
- Plantilla interior: Extraconfort de poliuretano.
- Puntera: Composite (misma resistencia que el acero).
- Caña: Micro piel color negro con un espesor de 1.6 a 1.8mm.
- Refuerzo a la punta y talón de TPU.
- EN 20345 | CLASE I
- ASTM F2413
- Colores disponibles: café y negro

Disponible de la talla 35-46.

SAFETY #1



Bota De Seguridad Dieléctrica BEE WORK BALDER EH

- Calzado de seguridad con puntera de protección
- Cuero piel vacuno color negro con **tratamiento hidrófugo** para resistencia al agua
- Puntera extra-ancha de fibra de vidrio.
- Plantilla anti perforación de fibra
- Suela de caucho nitrilo sobre poliuretano
- Suela Anti-deslizante, resistente a los aceites
- Absorbedor de impactos en el talón
- Tallas: 35-46
- Con aislamiento eléctrico según ASTM 2413 para 600V (probado a 18,000V durante 60 segundos)



Bota De Seguridad Dieléctrica BERRENDO 154D

- Construcción Good Year Welt 360°
- La puntera de protección no metálica (polymer composite) cumple y sobre pasa los requerimientos grado 75 de la norma ASTM-F2412 Impacto 101,7 J y Compresión 11,121 N.
- Normativa NOM-113-STPS y ASTM-F2412
- Suela integral de hule vulcanizado, resistencia a aceites y formulación especial para lograr las características dieléctricas, Rigidez dieléctrica: 18,000 Volts con una corriente de fuga de 1 MA (mili ampere) durante 60 segundos mínimo probado bajo la norma CFE.
- Talla 5-12



Bota De Seguridad Dieléctrica BERRENDO 3011D

- Bota fabricada con cuero CH. SIERRA de re curtido vegetal y con acabado a base de ceras, interior completamente forrado.
- Puntera de Protección NO METALICA Puntera diseñada ergonómicamente para una mejor flexión, comodidad al caminar y amplia cobertura en los dedos del pie.
- Normativa NOM-113-STPS, ASTM-F2413, ISO 20344
- Suela inyectada directamente al corte de doble densidad PU Y TPU formulación especial para lograr las características dieléctricas, Rigidez dieléctrica: 18,000 Volts con una corriente de fuga de 1 MA (mili ampere) durante 60 segundos mínimo
- Talla 37-46



Bota De Seguridad Dieléctrica BERRENDO 3160D

- Bota fabricada con cuero CH de re curtido vegetal y con acabado a base de ceras, interior completamente forrado.
- Construcción Inyectada al corte
- Puntera de Protección NO METALICA Puntera diseñada ergonómicamente para una mejor flexión, comodidad al caminar y amplia cobertura en los dedos del pie.
- Normativa NOM-113-STPS, ASTM-F2413, ASTM-F1614-99, ISO 20344
- Suela inyectada directamente al corte de doble densidad PU Y TPU formulación especial para lograr las características dieléctricas, Rigidez dieléctrica: 18,000 Volts con una corriente de fuga de 1 MA (mili ampere) durante 60 segundos mínimo
- Talla 37-44



ACCESORIOS



Protector De Pie Para Montar Sobre Calzado SSC

Fabricado de caucho con puntera de titanio-aluminio, ajustable.
Ideal para visitantes en la industria.
Tres tallas disponibles S (34-38) M (38-43) XL (43-48)
Alternativa al calzado con puntera de protección.
Media suela antideslizante
Diseñada para hombres y mujeres.

SAFETY #1



Platilla De Confort Para Calzado EVAINSL

- Fabricada de espuma EVA
- Disponible de la talla 35 a la 45
- Tratamiento contra malos olores
- Diseño de rejilla la hace mas fresca

EN ISO 20345	S1	S1p	S2	S3
Propiedades Fundamentales	—	—	—	—
Puntera Resistente a 200 Joules	—	—	—	—
Suela Antiperforación (15kN)		—		—
Caña Resistente al Agua			—	—

COMPARACION NORMAS	IMPACTO	APLASTAMIENTO
ASTM F 2513-05	101.7 JOULES	11.12KN
EN345	200 JOULES	15KN

☎ 5020-0020 ☎ 2425-9191
 🌐 www.generalsafety.com.gt

42



BOTAS PLÁSTICAS



Bota Plástica RIVER S5

- Inyección: PVC virgen de una sola pieza color negro.
 - Forro interior: poliéster.
 - Suela de desgaste: PVC color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarro, a los hidrocarburos, aceites y al deslizamiento.
 - Caña: PVC de 15 pulgadas con guía para cortarla para ajustar la altura.
 - Punta: acero.
 - Plantilla antiperforación: acero adentro de la inyección de la suela.
 - Confort: cómodo y liviano.
 - Disponible en tallas de la 37 a la 46.
- En ISO 20345



Bota Plástica Blanca Dinosaurio

- Diseñadas e inyectadas con materiales resistentes para los usos generales en industria, jardinería, actividades en el hogar, servicios de lavado, negocios, uso general en granjas, construcción y cualquier otra actividad que requiera una protección impermeable.
- Resistente al contacto con detergentes, agentes químicos de baja agresividad
 - Construcción inyectada moldeada libre de costuras
 - Suela antideslizante color ocre
 - 34 Cm. De altura (Talla 35-44)



Bota plástica Blanca PREDATOR Con Punta De Acero

- Diseñadas para trabajos en los que se requiere protección de químicos
- Construcción inyectada moldeada libre de costuras
 - Punta de acero cumple con EN12568
 - Suela antideslizante, con agarre extra en superficies lisas o resbalosas
 - 16" De altura
 - Talla 37-44



Bota Plástica Negra PREDATOR Con Punta Y Plantilla De Acero

- Diseñadas para trabajos en los que se requiere protección de químicos
- Construcción inyectada moldeada libre de costuras
 - Posee una plantilla de acero antiperforación.
 - Punta de acero cumple con EN12568
 - Suela antideslizante, con agarre extra en superficies lisas o resbalosas
 - 16" De altura
 - Talla 37-44

BOTAS HASTA EL PECHO



Bota Plástica Hasta El Pecho VADEADOR

- Fabricada de PVC con uniones termo selladas. Ideal trabajos con niveles de agua superior a la cintura.
- Disponible de la talla 36 a la 44
 - Protección de contacto de agua y contaminación.
 - Compacta para almacenar, liviana y fácil de usar.
 - Suela antideslizante
 - Correas ajustables.
 - Fácil de limpiar.



Bota Hasta El Pecho CHEST WADER 86867

- Construcción inyectada moldeada libre de costuras
- Punta y plantilla de acero conforme con ASTM F2413-05
- Flexibilidad excelente en clima frío
- Parte alta resistente fabricad de PVC con forro de poliéster
- Correa ajustable del nylon y poliéster
- Resiste aceite, grasa, gasolina, agua salada y el ozono
- Botones de los tirante anticorrosivos y reforzados
- Ojales para el cinturón incorporados con correa ajustable
- Forro no absorbente
- Plantillas acolchonadas reemplazables
- 56.6" de alto
- Fabricado en USA

☎ 5020-0020 ☎ 2425-9191
 🌐 www.generalsafety.com.gt

43