

CALZADO DE SEGURIDAD

C A T A L O G O



SEGURIDAD INDUSTRIAL

www.moisescalama.cl



PROFLEX

Edelbrock

NORSEG

Climber

NAZCA

TEMPEST

Bota Unisex PROFLEX 110 C

Bota de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua.
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g.
Planta Bidensidad (PU/PU).
Resistente a Hidrocarburos.
Aislante Eléctrico.
Anti Torsión.
Antislip.
Puntera Composite.
Plantilla Anticlavo.
Numeración: 36 al 46.



Botín Unisex PROFLEX 104 c Metatarzo

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua.
Metatarsal.
Aislante Térmico.
Thinsulate de 200 g.
Planta Bidensidad (PU/PU).
Resistente a Hidrocarburos.
Aislante Eléctrico.
Anti Torsión.
Antislip.
Puntera Acero.
Plantilla Anticlavo.
Numeración: 38 al 46.



Botín unisex PROFLEX 106 C

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Planta Bidensidad (PU/PU)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión Antislip
Puntera Acero
Reflectante
Confort Fit
Numeración: 34 al 45



Botín PROFLEX 107

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico
Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/PU)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 38 al 46



Botín PROFLEX 113 M Mujer

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua.
Planta Bidensidad (CauchoAcrilonitrilo/EVA).
Resistente a Hidrocarburos.
Aislante Eléctrico.
Antislip.
Puntera Acero.
Plantilla Anticlavo.
Numeración: 34 al 40.



Botín PROFLEX 142 C Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua.
Planta Bidensidad (CauchoAcrilonitrilo/EVA).
Resistente a Hidrocarburos.
Aislante Eléctrico.
Anti Torsión.
Antislip.
Puntera Acero.
Plantilla Anticlavo.
Numeración: 35 al 46.



Botín PROFLEX 142N Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua.
Planta Bidensidad (CauchoAcrilonitrilo/EVA).
Resistente a Hidrocarburos.
Aislante Eléctrico.
Anti Torsión.
Antislip.
Puntera Acero.
Plantilla Anticlavo.
Numeración: 35 al 46.



Botín PROFLEX 152 Mujer

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA).
Resistente a Hidrocarburos.
Aislante Eléctrico.
Anti Torsión.
Antislip.
Puntera Composite.
Plantilla Anticlavo.
Comfort Tech.
Numeración: 35 al 41.



Botín PROFLEX 108 R Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA).
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Acero.
Plantilla Anticlavo
Numeración: 35 al 46



Botín PROFLEX 108 N Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión.
Antislip
Puntera Acero
Plantilla Anticlavo
Numeración: 34 al 46



Bota PROFLEX 111 C Unisex

Bota de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua.
Aislante Térmico.
Thinsulate de 200 g.
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/PU).
Resistente a Hidrocarburos.
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 38 al 45



Botín PROFLEX 109 R

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Acero
Plantilla Anticlavo
Numeración: 38 al 45



Botín CLIMBER FERRAR Hombre

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 38 al 46



Botín CLIMBER HAINES Hombre

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 39 al 45



Botín CLIMBER NISEKO Hombre

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 39 al 45



Botín CLIMBER VERBIER Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 36 al 46



Botín CLIMBER ZERMATT Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium
100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 36 al 46



Botín CLIMBER HAINES Hombre

Botín de seguridad fabricado con cuero premium
100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 39 al 45



Botín CLIMBER NISEKO Hombre

Botín de seguridad fabricado con cuero premium
100% natural chileno.

Especificaciones:

Resistente al agua
Aislante Térmico Thinsulate de 200 g
Planta Bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Composite
Plantilla Anticlavo
Numeración: 39 al 45



Botín TEMPEST 3043 N

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Planta Bidensidad (PU/PU)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Anti Torsión
Antislip
Puntera Acero
Anticlavo
Numeración: 38 al 47.



Botín TEMPEST 3020 NA Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Planta Bidensidad (PU/PU)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Antislip
Puntera Acero
Plantilla Anticlavo
Numeración: 34 al 45



Botín TEMPEST 3082 C Unisex

Botín de seguridad fabricado con cuero premium 100% natural chileno.

Especificaciones:

Planta Bidensidad (PU/PU)
Resistente a Hidrocarburos
Aislante Eléctrico
Antislip
Puntera Acero
Plantilla Anticlavo
Numeración: 36 al 46.



Botín NORSEG NG 570 AC Unisex

Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos, Certificado Norma Chilena,

Construcción inyectada, **Capellada** de cuero estampado, **Planta** de poliuretano.

Anti Slip: Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.

Anti Fatigue: Combinación de materiales de distinta densidad en la suela, que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.

Steel Toe: Puntera de acero certificada, resistente a impactos de 200 joules.

Anti Perforant Flexible: Plantilla de armado con fibra sintética Premium anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes, sin perder flexibilidad.

Numeración: 38 al 45.



Botín NOSERG VERNON CT

Waterproof: Calzado con membrana impermeable al agua.

Reflex: Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de la luz.

Anti Slip: Suela antideslizante, otorga mayor estabilidad.

Anti Perforant Flexible: Plantilla de armado con fibra sintética premium anti-perforante.

Comfort Points: Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad, para lograr una efectiva amortiguación.

Dielectrico: Aislante de la electricidad.

Anti Bacterial: Plantilla con tratamiento antimicótico, previene proliferación de hongos, logra un mejor control de olores.

Composite Toe: Puntera de resina plástica certificada, equivalente a la puntera de acero encunto a resistencia, con menor conductividad de calor, no es detectada en detectores de metales.

Anti Fatigue: Combinación de materiales de distinta densidad.

3M Thinsulate: Fibra no tejida desarrollada por 3M para mantener el calor corporal.

Non Metallic parts: sin elementos ni componentes metálicos.

Numeración: 38 al 45.



SEGURIDAD |

Botín NORSEG GRETA CT Mujer

Waterproof: Calzado con membrana impermeable al agua.

Reflex: Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de la luz.

Anti Slip: Suela antideslizante, otorga mayor estabilidad.

Anti Perforant Flexible: Plantilla de armado con fibra sintética premium anti-perforante.

Comfort Points: Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad, para lograr una efectiva amortiguación.

Anti Bacterial: Plantilla con tratamiento antimicótico, previene proliferación de hongos, logra un mejor control de olores.

Composite Toe: Puntera de resina plástica certificada, equivalente a la puntera de acero en cuanto a resistencia, con menor conductividad de calor, no es detectada en detectores de metales.

Anti Fatigue: Combinación de materiales de distinta densidad.

3M Thinsulate: Fibra no tejida desarrollada por 3M para mantener el calor corporal.

Comfort Woman: Diseño exclusivo para las necesidades del pie femenino.

Non Metallic parts: sin elementos ni componentes metálicos.

Dielectrico: Aislante de la electricidad.

Numeración: 35 al 40.



Botín NORSEG New Katrina Morado

Anti Fatigue: Combinación de materiales de distinta densidad en la suela, que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.

Composite Toe: Puntera de resina plástica certificada, equivalente a la puntera de acero en cuanto a resistencia, con menor conductividad de calor, no es detectada en detectores de metales.

Anti Perforant Flexible: Plantilla de armado con fibra sintética Premium anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes, sin perder flexibilidad.

Anti Bacterial: Plantilla con tratamiento antimicótico que previene la proliferación de hongos y logra un mejor control de olores.

Comfort Points: Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad y geometría.

Dieléctrico: Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a 600 Volt. Norma chilena Nch2147/2

Water Repellent: Cuero tratado para otorgar protección en contacto con agua.

Reflex: Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de la luz, incrementando la seguridad y visibilidad de la persona en la oscuridad.

Comfort Woman: Diseño exclusivo para las necesidades del pie femenino, otorgando un mayor confort para la mujer.

Non Metallic Parts: Calzado de seguridad desarrollado sin elementos ni componentes metálicos (METAL FREE). No es detectado en detectores de metal.

Numeración: 34 al 40.



Botín NORSEG Ontario Hombre

Anti Fatigue: Combinación de materiales de distinta densidad en la suela, que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.

Composite Toe: Puntera de resina plástica certificada, equivalente a la puntera de acero en cuanto a resistencia, con menor conductividad de calor, no es detectada en detectores de metales.

Anti Perforant Flexible: Plantilla de armado con fibra sintética Premium anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes, sin perder flexibilidad.

Anti Bacterial: Plantilla con tratamiento antimicrobiano.

Comfort Points: Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad y geometría, para lograr una efectiva amortiguación.

Dieléctrico: Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a 600 Volt. Norma chilena Nch2147/2.

Water Repellent: Cuero tratado para otorgar protección en contacto con agua.

Reflex: Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de la luz, incrementando la seguridad y visibilidad de la persona en la oscuridad.



Non Metallic Parts: Calzado de seguridad desarrollado sin elementos nicomponentes metálicos (METAL FREE). No es detectado en detectores de metal.

Numeración: 38 al 45.

Botín NORSEG NG 430 Under Hombre

Construcción: Inyectado. **Capellada:** Cuero Estampado. **Color:** Negro. **Forro:** 100% Cuero. **Suplente:** Cuero Forrado y acolchado. **Costuras:** Dobles y triples con nylon impuscescible. **Cambrillón:** Metálico.

Contrafuerte: No tejido termoformado.

Plantilla interior: PU.

Puntera de acero. Plantilla de armado con fibra sintética. **Planta:** PU/PU. **Dieléctrico:** Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a los 600 Volt. Norma Chilena Nch2147/2. **Resistente a Hidrocarburos:**

Planta resistente a los derivados del petróleo.

Anti Slip: Suela antideslizante, otorga mayor estabilidad.

Anti Perforante: Plantilla de acero, protege el pie de daños por elementos punzantes.

Anti Bacterial: Plantilla con tratamiento antimicrobiano, previene proliferación de hongos.

Reflex: Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de la luz.

Numeración: 38 al 45.



Botín NORSEG NG 572 AC Unisex

Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos,

Construcción Inyectada, **Capellada** de cuero,

Color: caramelo, **Suela** con Bidensidad PU - PU y antideslizante. **Puntera** de acero.

Anti Slip: Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.

Anti Fatigue: Combinación de materiales de distinta densidad en la suela, que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.

Steel Toe: Puntera de acero certificada, resistente a impactos de 200 joules.

Anti Perforant Flexible: Plantilla de armado con fibra sintética Premium anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes, sin perder flexibilidad.

Numeración: 35 al 46.



Botín NORSEG NS 600 Antiacido Hombre

Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos,

Construcción inyectada, **Capellada** de cuero floater y goma repelente al agua, **Planta** de goma, **Puntera** de composite, **plantilla** anticlavo/antiperforante.

Anti Slip: Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.

Anti Fatigue: Combinación de materiales de distinta densidad en la suela, que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.

Composite Toe: Puntera de resina plástica certificada, equivalente a la puntera de acero en cuanto a resistencia, con menor conductividad de calor, no es detectada en detectores de metales.

Anti Perforant Flexible: Plantilla de armado con fibra sintética Premium anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes, sin perder flexibilidad.

Anti Bacterial: Plantilla con tratamiento antimicótico que previene la proliferación de hongos.



Comfort Points: Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad y geometría.

Non Metallic Parts: Desarrollado sin elementos ni componentes metálicos.

Numeración: 38 al 46.
Certificado Norma Chilena

Botín NORSEG Corner Classic hombre

Anti Slip: Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.

Steel Toe: Puntera de acero certificada, resistente a impactos de 200 joules.

Anti Bacterial: Plantilla con tratamiento antimicótico que previene la proliferación de hongos.

Comfort Points: Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad y geometría, para lograr una efectiva amortiguación, generando así una mayor sensación de confort y descanso al caminar.

Numeración: 38 al 45.



Botín NAZCA PU UN 130 Mujer

Aislante eléctrico para tensiones inferiores a 600 volt.

Cambrellón de acero templado de dos nervios.

Certificación norma chilena oficial, **Contrafuerte**

termoformado de 2.0mm de espesor, **Cordones** sección circular de alta resistencia, **Costuras** dobles y triples con hilo Nylon T-20 impustrescible, **Cuero** crazy horse color tabaco, **Fabricación** con inyección directa al corte,

Forro split y descarne gamuzado, **Fuelle** forrado y acolchado, **Ojetillos** no metálicos de alta resistencia,

Planta de poliuretano bidensidad resistente a los

derivados de los hidrocarburos, **Plantilla** de armar dematerial no tejido, **Plantilla interior** intercambiable -

Soft Classic - PI, **Puntera** de acero - diseño W/H * (alta yancha), **Tobillera** acolchada con espuma de alta

densidad, **Talón** reforzado, **Numeración** 34 al 40.



Bota NAZCA terra PU/TPU NT 940

Confeccionada con cuero Chedron Pull Up hidrofugado, resistente a los hidrocarburos, **Puntera** de Light

Composite Toe, **Ojetillos** plásticos de alta resistencia aseguran una protección ligera y sin partes metálicas,

Plantilla Komfolayer antiperforant, **Plantilla interior**

intercambiable Soft Classic PI 101 garantizan comodidad y seguridad en cada paso, **Planta** bimataterial y bidensidad

PU/TPU con características antideslizantes, ideal para superficies resbaladizas, La aislación térmica Thinsulate y

la propiedad dieléctrica según norma chilena, la hacen perfecta para trabajos eléctricos con tensiones inferiores

a 600 voltios, **Tobillera** acolchada, **Cordones** de alta resistencia para un ajuste seguro y confortable,

Numeración 38 a 45.



Botín NAZCA Manquehue PU/TPU NT 950

Aislante eléctrico para tensiones inferiores a 600 volt,

Cambrellón de acero templado de dos nervios, **Certificación**

norma chilena oficial, **Contrafuerte** termoformado de 1.6 mm de espesor, **Cordones** sección circular de alta resistencia,

Costuras dobles y triples con hilo Nylon T-20 impustrescible, **Cuero** chedron pull up hidrofugado, **Fabricación** con

inyección directa al corte, **Forro** completo en split gamuzado, **Fuelle** forrado y acolchado, **Ojetillos** no metálicos plásticos

de alta resistencia, **Planta** bimataterialidad y bidensidad PU/TPU, Resistente a los derivados de los hidrocarburos,

Plantilla de armar de material no tejido, **Plantilla interior** intercambiable Soft Classic- PI 101, **Puntera** LCT (LightCom-

posite Toe Cap) no metálica, **Talón** reforzado y tobillera acolchada, **Numeración:** 38 al 45.



Botín Outdoor Bering High HW Red

Zapato de seguridad con diseño estándar Minero, **Caña** alta de 14 cms, **Plantilla interior** de gel, que entrega comodidad y confort, **Aislante térmico** Thinsulate 3M entregará protección en bajas temperaturas, Zapato liviano y cómodo, con membrana Smart-Dry, impermeable y respirable, Protección de goma en la punta y en el talón, **Costuras** con hilo de nylon de alta resistencia, **Plantilla interior** anatómica antibacterial y se complementa con una suela con gran agarre y frenado, **Sobrepuntera** y laterales de goma, Reflectante en la zona del talón, **Numeración** del 39 al 45.



Botín EDELBROCK ED 106

Aislante eléctrico para tensiones inferiores a 600 volt, Aislante Térmico Thinsulate®, Certificación norma chilena oficial, Cuello acolchado, Cuero Nobuck hidrofugado, **Entresuela** de EVA (Etil-Vinil_Acetato) para máximo confort, **Forro** completo en split gamuzado, **Fuelle** integrado, **Pasa cordones**, **Ganchos** no metálicos, **Planta** de caucho con Acrilo Nitrilocon Shock Absorber resistente a derivados de los hidrocarburos, **Plantilla interior** intercambiable -Poron System PI 102, **Numeración** 34 al 46.



Botín Outdoor Bering High HW Blue

- Calzado de seguridad clase I, antideslizante y plantilla interior de gel, que entrega comodidad y confort.
- Zapato liviano, respirable, blando e impermeable. Condición que se consigue con su membrana Smart-Dry y MallaWaterproof, otorgando impermeabilidad y respirabilidad.
- Incorpora membrana Thinsulate.
- Numeración del 39 al 45.



Botín BATA Bickz Acces 804-3101

Construcción: Cementado, **Capellada:** Cuero Nubuck, **Cuello:** Cuero Napa, **Forro:** Descarne de cuero, curtido al cromo, **Cambrellón:** Acero 1,2 mm. de espesor, **Contrafuerte:** Termoplástico de 1,5 mm. de espesor, **Puntera de seguridad:** Composite, resistente al impacto de 200 joule, **Hilos:** Nylon al contraste, **Pasa cordones:** Nylon inyectado de alta resistencia. **Plantilla interior:** Technical insole, plantilla de PU con arco de soporte y silicon pad, antimicótico. **Plantilla de armar:** Now Woven resinado de alta flexibilidad. **Entresuela:** Phylon de baja densidad. **Planta:** Caucho Acrilo Nitrilo de alto desempeño resistente a hidrocarburos. **Numeración:** 38 al 46.



Bota Minero Bata

La Bota Caucho Minero Build Up son las botas perfectas para cualquier trabajo al aire libre. Fabricadas con un compuesto de caucho vulcanizado de elastómeros naturales y sintéticos y con puntera y plantilla de acero, además de un talón reforzado, estas botas brindan protección y flexibilidad superiores en cualquier clima. Disfrute de una mejor libertad en los tobillos para disfrutar de una mejor experiencia al caminar y confíe en las confiables propiedades físicas y mecánicas de estas resistentes botas.

Numeración: del 38 al 45.



Bota de Protección QUIMICA (cafe)

Recomendada para: Industria Petroquímica, Operaciones-mineras, industria eléctrica, etc.

Resistencia Química: resistente a aceites y corrosivos, resistente a ácidos inorgánicos y alcalinos.

Material exterior: PVC de alta propiedad mediante la adición de estabilizadores y aditivos químicos resistentes; posee propiedad antiestática.

Material de revestimiento: Cómodo forro de fibra depoliéster.

Numeración: 39 al 45.



Bota Minera Nitro

Bota de Goma Minera Nitro, Calzado con refuerzo integral, ergonómico, de mayor confort gracias a su plantilla acolchada y planta con "Air Cushion System".

Características:

Altura: 39 cm, **Punta y plantilla** de acero, **Color:** Caña Negra, **Planta:** Amarilla, **Forro:** Dralón térmico azul, **Proceso:** Compression Moulding, **Talla:** 38 a 45.



Bota PVC industrial negra

Calzado resistente a los trabajos más exigentes. Ideal para la Construcción, Industria Minera, Agricultura, Pesca y trabajos en terreno.

Características:

Planta Antideslizante Resistente a ácidos y derivados de hidrocarburos. Impermeable e íntegramente reforzada **Forro interior** poliéster, **Altura** 35 cm Proceso inyección de pvc. **Color:** Negro. **Numeración** 36 a 45.



Bota PESCADORA Nitro

Bota con planta Antideslizante, impermeable, íntegramente reforzada y puntera de acero.

Planta con "Air CushionSystem"

Numeración: 38 a 45

Color: Negro

Planta: Negra

Punta y plantilla: de acero



Cubre CALZADO

Proceso: Compression Moulding – prensada.

Forro: Lona.

Características: Impermable, Antideslizante, refuerzo en puntera y talón, Altamente resistente a desgarros y abrasiones.

Numeración: 38 a 47.

Color: Negro.



Calzados a Pedido **CLIMBER**



Bota Anton

Hombre
35 a 47



Botín Chamonix

Hombre
35 a 47



Botín Bachelor

Hombre
35 a 47



Zapatilla Banff

Unisex
35 a 45



Botín Viedma

Mujer
35 a 41



Botín Lofoten

Unisex
36 a 47



Botín Cardena

Mujer
34 a 41



Botín Jackson

Unisex
35 a 47

SEGURIDAD INDUSTRIAL



Botín Meribel

Mujer
35 a 41



Botín Meribel

Mujer
35 a 41



Botín Valdisere C

Hombre
39 a 45



Botín Valdisere C

Hombre
39 a 45

Calzados a Pedido **CLIMBER**



Botín Portillo

Unisex
36 a 47



Botín Whistler

Hombre
36 a 47



Botín Bozeman

Hombre
38 a 46



Zapatilla Parva

Unisex
35 a 47



Botín Thorens

Unisex
36 a 46



Botín Thorens 1

Hombre
40 a 46



Botín Thorens 2

Mujer
36 a 41

Calzados a Pedido **PROFLEX**



Botín PF 164 G

Mujer
34 a 41



Botín PF 162 R

Unisex
36 a 46



Botín PF 162 N

Unisex
36 a 46



Botín 162 V

Unisex
36 a 46



Botín PF 152 G

Mujer
34 a 41



Botín PF 167 R

Unisex
34 a 47



Zapatilla PF 141 N

Unisex
34 a 47



Botín PF 132 C

Unisex
34 a 47



Botín PF 125 C

Unisex
36 a 47



Zapatilla PF 112 N

Unisex
34 a 47



Zapato PF 121 C

Unisex
36 a 47



Bota PF 120 C

Unisex
35 a 47

Calzados a Pedido **PROFLEX**



Botín PF 115 N

Unisex
34 a 47



Botín PF 115 N

Unisex
34 a 47



Botín PF 115 N

Unisex
34 a 47



Botín PF 115 N

Unisex
34 a 47

Calzados a Pedido **TEMPEST**



Botín TP 4040 C

Unisex
34 a 47



Botín TP 4040 R

Unisex
34 a 47



Botín TP 4033 B

Unisex
34 a 47



Botín TP 4032

Mujer
34 a 40



Zapatilla TP 4031 C

Unisex
35 a 47



Zapatilla TP 4031 N

Unisex
34 a 47



Botín TP 3043 B

Unisex
34 a 47



Botín TP 3043 N

Unisex
34 a 47

SEGURIDAD INDUSTRIAL



Zapato TP 3041 B

Unisex
36 a 47



Zapato TP 3041 N

Unisex
34 a 47

Bipack Calcetin **MORITZ**

Marca: Climber

Modelo: Moritz

Color: Negro/Gris

Material: 58% Bambú 23% Algodón 12% Poliéster 4%

Hilo de Cobre 3% Elastano

Especificaciones: Incluye 1 pares

Largo 3/4



Calcetin Coolmax 70% **HARDWORK**

Permite mantener seco, seguro y con la correcta temperatura el pie. Tejido reforzado y construcción de punta durable. Tratamiento ultra-fresh, antibacteriano y contramalos olores. Composición : 70% coolmax 27% spandex 3% rubber



Calcetin Antibacterial **NORSEG** Display 2 **PAR**

Tratamiento de planta antibacterial: Controla malos olores y hongos. **Puño alto y suave:** Tejido de elasticidad exacta para mantener el calcetín en la altura deseada.

Cushion en todo el calcetin: Su tejido interior genera una sensación de amortiguación al caminar.

Soporte en el arco: El tejido elasticado en esta zona permite que se adapte mejor al pie, quedando anatómicamente ajustado.

Talón y puntas reforzadas: Mayor protección en las zonas de mayor roce.



Calcetín HW **COOLMAX C/COBRE**

Características: Calcetín con cobre antibacteriano, la combinación exacta de materiales permiten mantener seco y seguro. Mantiene la temperatura del pie. Con propiedades antibacterianas y fungicidas. Tejido reforzado y construcción de punta durable. Cómodo y confortable.

Composición: 60% coolmax / 27% spandex / 10% cobre / 3% rubber Bipack.



Calcetín HW Termico 35% Lana + Fibra Cobre

Características: Calcetín con fibras de lana y cobre. Mantiene la temperatura del pie. Con propiedades antibacterianas y fungicidas. Tejido reforzado y construcción de punta durable. Cómodo y confortable.
Composicion: 35% Lana 25% Poliéster 17% Acrilico 15% Nylon 6% Cobre 1% Spandex 1% Rubber



Calcetín Coolmax 70% **HARDWORK**

Permite mantener seco, seguro y con la correcta temperatura el pie. Tejido reforzado y construcción de punta durable. Tratamiento ultra-fresh, antibacteriano y contramalos olores.
Composición: 70% coolmax 27% spandex 3%rubber



Protector de METATARSO para Zapato de Seguridad

Protector Metatarsal Elemento externo al calzado de seguridad, Consta de lado derecho y lado izquierdo, Protege el pie de caídas de elementos pesados. Utilizable con calzado que tengan cordones.
Material: Prolipopileno Inyectado.





SEGURIDAD INDUSTRIAL

Calle Luis Callejas - Manzana A
Sitio 7 Calama

+56-55 289 7200
ventas@moisescalama.cl

+56-55 289 7201
ventas2@moisescalama.cl

+56-55 289 7203
ventas3@moisescalama.cl

SEGURIDAD INDUSTRIAL www.moisescalama.cl