



RIZZOLI[®]



Calzado de Seguridad
Desde 1963

NUESTRA EMPRESA

Desde 1963, RIZZOLI desarrolla y fabrica calzados de seguridad, siendo reconocido en el mercado como una marca de altas prestaciones en el mundo de la protección de los pies en todos los tipos de ambientes de trabajo.

Construimos nuestros calzados siguiendo en detalle cada etapa, desde el diseño hasta la terminación del mismo. La correcta combinación de materiales, el uso de mano de obra especializada, tecnología de vanguardia y estrictos controles de calidad en cada etapa de la fabricación, nos permiten obtener un calzado de seguridad que reúne las mejores características de ergonomía, protección, duración y estética.

A través de nuestro equipo de venta, seguimos de cerca los requerimientos de nuestros clientes, de modo tal de ofrecer un servicio personalizado, adaptándonos de mejor manera a las necesidades del mercado.

TECNOLOGÍA & DESARROLLO



Plantilla no metálica, resistente a la perforación.

WATER RESISTANT OIL TAN LEATHER

Cuero con tratamiento hidrófugo, resistente a la penetración del agua.



Material con óptima absorción del impacto y alta resiliencia.

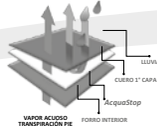


Sobre punta de alta resistencia al abrasión. Otorga mayor vida útil al calzado.



Planta compuesta por poliuretano de baja densidad en mas del 90% de su volumen total.

AcquaStop



Membrana impermeable y respirable, la cual no permite el ingreso de agua y al mismo tiempo permite la salida del vapor acuoso producido por la transpiración del pie.



Calzado de Seguridad para tensiones inferiores a 600 volts.

3M Thinsulate™ Insulation material

Aislante térmico con 2 funciones: Atrapa el aire, a más aire atrapado, más eficiente es la aislación y devolviendo el calor irradiado por el cuerpo.

Ambientes Ácidos

Calzado de seguridad para ambientes ácidos.



Sistema de construcción con triple costura que asegura una alta duración y baja deformación del calzado.



Sistema para proteger los tobillos y las rodillas contra el SHOCK de impacto evitando la transmisión del golpe hacia la columna vertebral.



Calzado de seguridad, que permite la conductancia y la transferencia de electricidad estática a tierra.



Puntera de seguridad en material no metálico.



Cuero recubierto en caucho de textura lisa, resistente a ácidos fuertes.



Representa la piel de la mejor calidad, pura por naturaleza, la cual no viene lijada para quitar las imperfecciones en la piel del animal.



Material reflectivo, que permite percibir la luz en condiciones de baja luminosidad.



Calzado de seguridad desarrollado en materiales de bajo peso; óptima relación comodidad y seguridad.



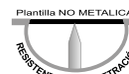
Sistema para descalce rápido.

Construcción Ergonómica comprende la suma de todos los factores determinantes en la comodidad del calzado: El estudio de la horma, las líneas del corte, la elección de los materiales mas indicados, la utilización de mano de obra especializada.

IN & OUT WORK: Calzado de seguridad, diseñado para ser utilizado dentro y fuera de tu lugar de trabajo.



3M Thinsulate™
Insulation material



URBAN 70
35 al 45

URBAN 70

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO:** Cuero crazy horse, 100% legítimo, certificado en base a normas chilenas oficiales.
- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarné gamuzado, tacto suave.
- **AISLACIÓN TÉRMICA:** 3M Thinsulate.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** No metálica, resistente a la perforación.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada, según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, caucho acrílico nitrilo.
- **TPS SUPPORT:** Sistema anti-torsión en la base planta.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.

COMPONENTES DE LA BASE



- A** Plantilla intercambiable anatómica - respirable - antimicótica.
- B** Plantilla de armado resistente a la perforación, certificada norma EN 20345.
- C** TPS SUPPORT.
- D** Entresuela en EVA.
- E** Planta de goma antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.

IN & OUT WORK: Calzado de seguridad, diseñado para ser utilizado dentro y fuera de tu lugar de trabajo.

TITANIUM | RZ 1 | RZ 2.0 | RZ 3.0



AISLANTE
(dieléctrico)

TITANIUM
37 al 46

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO TITANIUM, RZ 1 y RZ 2.0:** Cuero nobuck, de 2.0 a 2.2 mm.
- **APARADO RZ 3.0:** Cuero flouter hidrofugado de 2.0 a 2.2 mm.

Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.

- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarne gamuzado, tacto suave.
- **AISLACIÓN TÉRMICA TITANIUM y RZ 3.0:** 3M Thinsulate.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.



FlashLight
Reflective material

RZ 1
38 al 45

- **PLANTILLA DE ARMADO TITANIUM y RZ 1:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA DE ARMADO RZ 2.0 y RZ 3.0:** No metálica, resistente a la perforación.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicrobica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, caucho acrílico nitrilo.
- **CALCE:** Horma de gran calce, medidas EEE ++.
- **TPS SUPPORT:** Sistema anti-torsión en la base planta.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.

SPG
SOBRE PUNTA EN GOMA



RZ 2.0
38 al 46



RZ 3.0
35 al 46

MUJER: Calzado de seguridad, diseñado para ser utilizado dentro y fuera de tu lugar de trabajo, enfocado en la mujer.



ANTARA
34 al 40

ANTARA | RZ 4 | RZ 5

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO ANTARA, RZ 4 y RZ 5:** Cuero nubuck, de 2.0 a 2.2 mm, certificado en base a normas chilenas oficiales.
- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarné gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO ANTARA:** No metálica, resistente a la perforación.
- **PLANTILLA DE ARMADO RZ 4 y RZ 5:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, caucho acrílico nitrilo.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.

MONTANA | RZ 6 | RZ 7

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO MONTANA, RZ 6 y RZ 7:** Cuero flouter hidrofugado, de 2.0 a 2.2 mm, certificado en base a normas chilenas oficiales.
- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarné gamuzado, tacto suave.
- **AISLACIÓN TÉRMICA MONTANA y RZ 6:** 3M Thinsulate.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, caucho acrílico nitrilo.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.



MONTANA
34 al 41



RZ 4
34 al 41



RZ 6
34 al 41



RZ 5
34 al 41



RZ 7
34 al 41

AIR BASE: Calzado de seguridad construido con una suela compuesta en mas de un 90% de su volumen total por poliuretano de baja densidad. El poliuretano maximiza y mantiene el efecto de Shock Absorber en el tiempo.



KATANA | NEW TERRANO FLOUTER DAKAR | DAKAR FLOUTER

KATANA
34 al 47



- **CONSTRUCCIÓN:** Poliuretano inyectado, bi-densidad.
- **APARADO KATANA y DAKAR:** Cuero nobuck de 2.0 a 2.2mm.
- **APARADO NEW TERRANO FLOUTER y DAKAR FLOUTER:** Cuero flouter hidrofugado de 2.0 a 2.2mm.



Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.

- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarne gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.



- **PLANTILLA DE ARMADO KATANA, DAKAR:** Non woven.
- **PLANTILLA DE ARMADO NEW TERRANO FLOUTER y DAKAR FLOUTER:** No metálica, resistente a la perforación.



- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Sistema AIR BASE, antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.

NEW TERRANO
FLOUTER
34 al 47

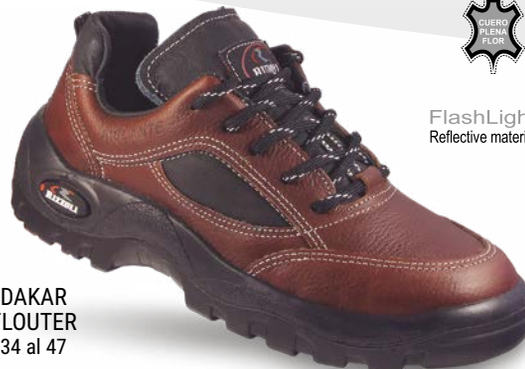


DAKAR
34 al 47



FlashLight
Reflective material

DAKAR
FLOUTER
34 al 47



AIR BASE = MÁXIMA COMODIDAD



NEW TERRANO | AUSTRAL NEW TERRANO LISO | NEW AUSTRAL



NEW TERRANO
34 al 47



AUSTRAL
34 al 47



NEW
TERRANO LISO
34 al 47



NEW
AUSTRAL
34 al 47

- **CONSTRUCCIÓN:** Poliuretano inyectado, bi-densidad.
- **APARADO NEW TERRANO, AUSTRAL, NEW TERRANO LISO, NEW AUSTRAL:** Cuero engrasado.

Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.

- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarne gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Non woven.
- **PLANTILLA DE ARMADO OPCIONAL:** No metálica, resistente a la perforación.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Sistema AIR BASE, antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.

SUS PIES SECOS Y SEGUROS

ACQUASTOP: Calzado de seguridad que incorpora una membrana impermeable y respirable, la cual no permite el ingreso de agua y al mismo tiempo permite la salida del vapor acuoso, producido por la transpiración del pie.



GY LATITUD
ACQUASTOP
37 al 45

AcquaStop



100% TÉRMICOS, IMPERMEABLES & RESPIRABLES

GY LATITUD ACQUASTOP

- **CONSTRUCCIÓN:** Original emplantado, Good Year Welt.
- **APARADO:** Cuero plena flor hidrofugado repelente al agua, certificado según normas chilenas oficiales.
- **FUELLE EXTERIOR:** En material impermeable - respirable.
- **FLASHLIGHT:** Material reflectante, para una mayor seguridad.
- **FORRO INTERIOR:** Con sistema ACQUASTOP: Térmico - impermeable - respirable.
- **AISLACIÓN TÉRMICA:** 3M Thinsulate.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Celulosa + termoplástico.
- **PLANTILLA DE ARMADO OPCIONAL:** No metálica, resistente a la perforación;
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Térmica.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch. 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílo nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.

ANTARTIC ACQUASTOP RAPTOR ACQUASTOP

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO:** Sistema RUBBER 360, cuero hidrófugo y polycordura impermeable respirable.
- **FLASHLIGHT:** Material reflectante, para una mayor seguridad.
- **FORRO INTERIOR:** Sistema ACQUASTOP: Térmico - impermeable - respirable.
- **AISLACIÓN TÉRMICA:** 3M Thinsulate.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** No metálica, resistente a la perforación.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Térmica.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch. 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílo nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.



ANTARTIC
ACQUASTOP
35 al 47



FlashLight
Reflective material 



RAPTOR
ACQUASTOP
35 al 47



ALTA MONTAÑA:

Calzado de seguridad térmico, suela con diseño Ariette, máximo agarre en terreno de barro y nieve.



AISLANTE
(dieléctrico)

FlashLight
Reflective material



LATITUD Z
37 al 45

MEDIA MONTAÑA:

Calzado de seguridad térmico.

GY LATITUD Z

- **CONSTRUCCIÓN:** Original emplastillado, Good Year Welt.
- **APARADO:** Cuero plena flor hidrofugado repelente al agua, de 2.0 a 2.2 mm de espesor, certificado según normas chilenas oficiales.
- **FORRO INTERIOR:** Térmico.
- **AISLACIÓN TÉRMICA:** 3M Thinsulate.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon de alta resistencia imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicrobica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.

MONTANA | TAKOMA

- **CONSTRUCCIÓN:** Inyección bi-densidad PU + TPU.
- **APARADO:** Cuero flouter hidrofugado, color café roble, de 2.0 a 2.2 mm de espesor, certificado según normas chilenas oficiales.
- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarné gamuzado, tacto suave.
- **AISLACIÓN TÉRMICA:** 3M Thinsulate.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible;
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicrobica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345;
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.



MONTANA
38 al 46



TAKOMA
38 al 46



GOOD YEAR WELT: Los calzados de seguridad construidos con el sistema GOOD YEAR WELT, aseguran una alta duración y baja deformación gracias a su triple costura (cerco - Rib de la plantilla, cerco - entretapa y cerco - planta).



GYW MAGNUM
37 al 46



GYW RANGER
36 al 46



GYW CHEROKEE
36 al 46



GYW NEW EXPLORER MINERO
36 al 46

CONSTRUCCIÓN GOOD YEAR WELT = MÁXIMA DURACIÓN

GYW MAGNUM | GYW RANGER GYW CHEROKEE GYW NEW EXPLORER MINERO

- **CONSTRUCCIÓN:** Original emplantillado, Good Year Welt.
- **APARADO GYW MAGNUM:** Cuero flor flouter hidrofugado.
- **APARADO GYW RANGER:** Cuero pull up hidrofugado.
- **APARADO GYW CHEROKEE:** Cuero crazy horse.
- **APARADO GYW NEW EXPLORER MINERO:** Cuero engrasado.

Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.

- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarne gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA DE ARMADO OPCIONAL:** No metálica, resistente a la perforación.
- **FLASHLIGHT:** Material reflectivo para una mayor seguridad.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **RELLENO:** En corcho o eva.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.

GOOD YEAR WELT = MÁXIMA DURACIÓN



GYW TERRACAM | GYW DAKOTA GYW ARIZONA MINERO

- **CONSTRUCCIÓN:** Original emplastillado, Good Year Welt.
- **APARADO GYW TERRACAM FLOUTER:** Cuero flor flouter hidrofugado.
- **APARADO GYW TERRACAM PIONEER:** Cuero flor pioneer hidrofugado.
- **APARADO GYW DAKOTA:** Cuero pull up hidrofugado.
- **APARADO GYW ARIZONA MINERO:** Cuero engrasado.

Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.

- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarné gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA DE ARMADO OPCIONAL:** No metálica, resistente a la perforación.
- **FLASHLIGHT:** Material reflectivo para una mayor seguridad.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **RELLENO:** En corcho o eva.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.



GYW
TERRACAM
FLOUTER

GYW
TERRACAM
PIONEER
38 al 45



FlashLight
Reflective material



AISLANTE
(dieléctrico)



GYW DAKOTA
37 al 45



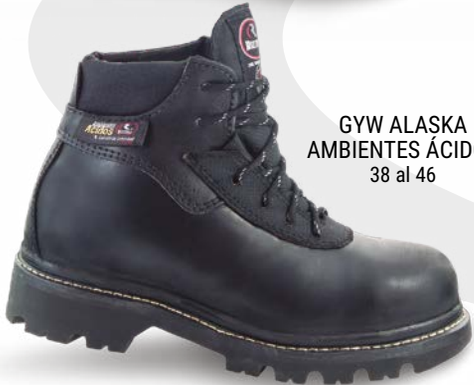
GYW
ARIZONA MINERO
38 al 45

AMBIENTES ÁCIDOS: Calzado de seguridad diseñado y fabricado para resistir ambientes con presencia de ácidos. Mediante la aplicación de los sistemas RUNOFF, RUBBER 360 o RUBBER 90, se obtienen optimas prestaciones en términos de seguridad y duración.

LST TERRACAM AA | GYW ALASKA AA
LST BEETLE AA | LST ARIZONA AA



LST TERRACAM
AMBIENTES ÁCIDOS
38 al 46



GYW ALASKA
AMBIENTES ÁCIDOS
38 al 46



LST BEETLE
AMBIENTES ÁCIDOS
38 al 46

Ambientes
Ácidos



AISLANTE
(dieléctrico)



- **CONSTRUCCIÓN GYW ALASKA:** Original emplantillado, Good Year Welt.
- **CONSTRUCCIÓN LST TERRACAM, LST BEETLE y LST ARIZONA:** Cementado.
- **APARADO:** En sistema RUNOFF.
- **FUELLE EXTERIOR:** En material resistente a ácidos.
- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarne gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo resistente a los ácidos e hilo nylon de alta resistencia.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílico nitrilo, alta resistencia a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** Certificación CESMEC.



LST ARIZONA
AMBIENTES ÁCIDOS
38 al 46

ANTIESTÁTICO: Calzado de seguridad que permite la conductancia y la transferencia de electricidad estática a tierra. Ofrecemos calzados ANTIESTÁTICOS certificados según norma chilena 2147/1 y según norma europea EN 20345.



LST RANGER
ANTIESTÁTICO
38 al 46

NEW TERRANO
ANTIESTÁTICO
34 al 47



KATANA
ANTIESTÁTICO
34 al 47

LST RANGER ANTIESTÁTICO

Certificación Norma Chilena 2147/1 of 93

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO:** Cuero crazy oliva de 2.0 a 2.2 mm, certificado según normas chilenas oficiales + cuero recubierto en goma en toda la punta.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA INTERIOR:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, mezcla química ANTIESTÁTICA.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilena 2147/1.



KATANA ANTIESTÁTICO

NEW TERRANO ANTIESTÁTICO

Certificación Norma Europea EN 20345

- **CONSTRUCCIÓN:** Poliuretano inyectado, bi-densidad.
 - **APARADO KATANA:** Cuero nobuck.
 - **APARADO NEW TERRANO:** Cuero engrasado.
- Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.**
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle, cuello y caña.
 - **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
 - **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
 - **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
 - **PLANTA:** Sistema AIR BASE, antideslizante, acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
 - **CERTIFICACIÓN:** Según norma europea EN 20345.



EXECUTIVE: Calzado de seguridad.



CLASSIC
BLACK
38 al 45

CLASSIC BLACK MASTER PU-TPU

- **CONSTRUCCIÓN:** Poliuretano inyectado, bi-densidad.
- **APARADO CLASSIC BLACK:** Cuero flor liso color negro.
- **APARADO MASTER PU-TPU:** Cuero flouter color roble.

Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.

- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarné gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle y cuello.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílo nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.



MASTER
PU-TPU
37 al 46

LST MASTER FLOUTER

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO LST MASTER FLOUTER:** Cuero flouter color café, certificado según normas chilenas oficiales.
- **FORRO INTERIOR:** Completo en cuero flor y descarné gamuzado, tacto suave.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle y cuello.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Conglomerado de celulosa y látex.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, acrílo nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.



LST MASTER
FLOUTER
37 al 46

BASIC:

Calzado de seguridad.



HEAVY WORK | WORK | A 210 BEETLE | BEETLELOW | LST TUCSON

- **CONSTRUCCIÓN:** Poliuretano inyectado, bi-densidad.

- **APARADO HEAVY WORK, WORK y A 210:** Cuero liso.
- **APARADO BEETLE y BEETLE LOW:** Cuero engrasado.

Todos los cueros son certificados según normas chilenas oficiales.

- **FORRO INTERIOR:** En descarné gamuzado.
- **ACOLCHADOS:** En zona del fuelle y cuello.
- **COSTURAS:** Dobles y triples en hilo nylon imputrescible.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Non woven.
- **PLANTILLA INTERCAMBIABLE:** Plantilla anatómica, antimicótica, lavable y respirable.
- **PUNTERA:** Certificada según norma chilena Nch 773 y EN ISO 20345.
- **PLANTA:** Antideslizante, absorber, mezcla química acrílico nitrilo, resistente a aceites, ácidos e hidrocarburos.
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, según normas chilenas oficiales.



HEAVY
WORK
35 al 46



WORK
38 al 46

A 210
35 al 46



BEETLE
38 al 46

BEETLE LOW
34 al 47



LST TUCSON
35 al 46



RIZZOLI STEFANO Y CIA LTDA

 Calle Talca 120, Coquimbo - Chile

 +56 51 244271

 rizzoli@rizzoli.cl

WWW.RIZZOLI.CL