

Fecha: SEPTIEMBRE 2018

CATÁLOGO SPEED CHILE

 ZAPATOS DE SEGURIDAD



ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

SPEED
CHILE

CONTACTO:

- WWW.SPEEDCHILE.CL
- [HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/SPEEDCHILESEGURIDAD](https://www.facebook.com/speedchileseguridad)
- CONTACTO@SPEEDCHILE.CL
- +56997084009



**BOTIN
NEW VANCOUVER**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos.
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero nubuck y suede repelente al agua
- Planta de goma, puntera de composite y plantilla anticlavo / antiperforante.

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- Thisulate: aislamiento térmico 3M
- N°: 38 al 46

**BOTIN
NEW ALASKA**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero nubuck y suede repelente al agua
- Planta de goma, puntera de composite y plantilla anticlavo / antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- N°: 38 al 46

**ZAPATILLA
NEW ONTARIO**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Construcción cementada
- Capellada de cuero nubuck y suede repelente al agua
- Planta de goma, puntera de composite y plantilla anticlavo / antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- N°: 38 al 46

**ZAPATILLA
NEW MONTREAL**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero nubuck y suede repelente al agua
- Planta de goma, puntera de composite y plantilla anticlavo / antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- N°: 38 al 46

**BOTIN
KINGSTON**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero suede
- Planta de goma. Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- Plantilla con Tratamiento antimicótico
- N°: 38 al 46

**ZAPATILLA
EROS**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero suede
- Planta de goma. Puntera de composite y plantilla anticlavo/ antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- N°: 38 al 44

**BOTIN
NEW CORNER**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción inyectada
- Capellada de cuero lustrable floater
- Planta PU/TPU. Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- N°: 38 al 45

**BOTIN
NEW CORNER CLASSIC**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero pigskin y suede
- Planta de goma. Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- N-Antislip: Suela antideslizante que permite mayor estabilidad
- N°: 38 al 45

**ZAPATILLA
URBAN WORKER GRAY**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción inyectada
- Capellada de cuero vacuno plena flor y suede
- Planta PU/TPU. Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- N°: 38 al 45

**ZAPATILLA
UBAN WORKER BLACK**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción inyectada
- Capellada de cuero vacuno plena flor
- Planta de PU/TPU
- Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- N°: 38 al 45

**BOTIN
NS595 EXTREME**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción inyectada
- Capellada de cuero floater
- Planta de goma. Puntera de composite y plantilla anticlavo/antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- Thisulate: aislamiento térmico 3M
- N°: 38 al 46

**BOTIN
NS605**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción semi good year welt y cementada
- Capellada de cuero crazy horse
- Planta de goma. Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- N°: 38 al 46

**ZAPATO
NS604**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción semi good year welt y cementada
- Capellada de cuero crazy horse
- Planta de goma
- Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- N°: 38 al 46

**BOTIN
NS 580**



**SUPERVISOR
FAENA**

CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción inyectada
- Capellada de cuero crazy horse
- Planta de poliuretano
- Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- N°: 36 al 46

**BOTIN
NG570**



**MULTIFAENA
ANTICLAVO**

CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción inyectada
- Capellada de cuero estampado
- Planta de poliuretano.
- Puntera y plantilla anticlavo/antiperforante de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- N°: 35 al 46

**BOTIN
NG560**



**MULTIFAENA
FLEXIBLE**

CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción inyectada
- Capellada de cuero estampado
- Planta de poliuretano
- Puntera de acero

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- N°: 35 al 46

BOTIN COOLANT ST



CARACTERÍSTICAS

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado
- **CAPELLADA:** Cuero crazy horse / descarne
- **COLOR:** Café
- **FORRO:** Cuero
- **SUPLETE:** Forrado y acolchado
- **COSTURAS:** Dobles y triples con nylon imputrescible
- **CONTRAFUERTE:** No tejido termoformado
- **PLANTILLA INTERIOR:** Cuero en eva premoldeada
- **PLANTILLA ARMADO:** Tejido Strobel
- **PLANTA:** Goma, entre suela PU
- **PUNTERA:** Acero de alta resistencia
- **CAMBRILLON:** Acero dos nervios
- N°: 40 al 46

BOTIN HYDRAULIC ST



CARACTERÍSTICAS

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado
- **CAPELLADA:** Cuero crazy horse
- **COLOR:** Café
- **FORRO:** Cuero
- **SUPLETE:** Forrado y acolchado
- **COSTURAS:** Dobles con nylon imputrescible
- **CONTRAFUERTE:** No tejido termoformado
- **PLANTILLA INTERIOR:** Cuero en espuma premoldeada
- **PLANTILLA ARMADO:** Celulosa aglomerada
- **PLANTA:** Goma, entre suela eva
- **PUNTERA:** Acero de alta resistencia
- **CAMBRILLON:** Acero dos nervios
- N°: 40 al 46

BOTIN IGNITION ST



CARACTERÍSTICAS

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado
- **CAPELLADA:** Cuero crazy horse / descarne
- **COLOR:** Café
- **FORRO:** Cuero
- **SUPLETE:** Forrado y acolchado
- **COSTURAS:** Dobles y triples con nylon imputrescible
- **CONTRAFUERTE:** No tejido termoformado
- **PLANTILLA INTERIOR:** Cuero en espuma premoldeada
- **PLANTILLA ARMADO:** Celulosa aglomerada
- **PLANTA:** Goma, entre suela eva
- **PUNTERA:** Acero de alta resistencia
- **CAMBRILLON:** Acero dos nervios
- N°: 40 al 46

BOTIN ARGON CT



CARACTERÍSTICAS

- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado
- **CAPELLADA:** Cuero crazy horse / descarne
- **COLOR:** Café
- **FORRO:** Cuero
- **SUPLETE:** Forrado y acolchado
- **COSTURAS:** Dobles y triples con nylon imputrescible
- **CONTRAFUERTE:** No tejido termoformado
- **PLANTILLA INTERIOR:** Cuero en eva premoldeada
- **PLANTILLA ARMADO:** Tejido Strobel
- **PLANTA:** Goma, entresuela eva
- **PUNTERA:** Composite toe
- **CAMBRILLON:** Acero dos nervios
- N°: 40 al 46

BOTIN MACK CHICAGO



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en cuero nubuck, color café.
- Calzado cementado con entresuela de poliuretano baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos.
- Puntera composite

TECNOLOGÍAS

- Proporciona comodidad, confort y estilo durante toda la jornada laboral.
- N°: 39 al 45

BOTIN MACK DENVER



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en cuero nubuck, color café.
- Calzado cementado con entresuela de Eva.
- Planta de goma aislante eléctrica y resistente a los hidrocarburos.
- Puntera composite

TECNOLOGÍAS

- Proporciona comodidad, confort y estilo durante toda la jornada laboral.
- N°: 39 al 45

BOTIN MACK COLORADO



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en cuero nubuck, color café.
- Calzado cementado con entresuela de Eva.
- Planta de goma aislante eléctrica y resistente a los hidrocarburos.
- Puntera de acero liviano

TECNOLOGÍAS

- Proporciona comodidad, confort y estilo durante toda la jornada laboral.
- N°: 39 al 45

BOTIN MACK TEXAS



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en cuero nubuck, color café.
- Calzado cementado con entresuela de Eva.
- Planta de goma aislante eléctrica y resistente a los hidrocarburos.
- Puntera composite

TECNOLOGÍAS

- Proporciona comodidad, confort y estilo durante toda la jornada laboral.
- N°: 39 al 45

BOTIN QUEBEC 250



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero estampado.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de Poliuretano alta densidad, aislante eléctrico y resistente a los hidrocarburos.
- Puntera de Seguridad: Acero ultra liviana. Cumple Norma NCh 772/2

TECNOLOGÍAS

- Quebec con su tipo de construcción y nueva suela proporciona comodidad, liviandad y confort durante toda la jornada laboral.
- N°: 39 al 45

BOTIN QUEBEC 380



CARACTERÍSTICAS

- Calzados de seguridad fabricado en cuero estampado color café.
- Entresuela de poliuretano baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de Poliuretano alta densidad, aislante eléctrico y resistente a los hidrocarburos.
- Puntera de Seguridad: Acero ultra liviana. Cumple Norma NCh 772/2

TECNOLOGÍAS

- Quebec con su tipo de construcción y nueva suela proporciona comodidad, liviandad y confort durante toda la jornada laboral. .
- N°: 39 al 45

BOTIN QUEBEC 400



CARACTERÍSTICAS

- Calzados de seguridad fabricado en cuero Nobuck color verde camel.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de Poliuretano de alta densidad, aislante eléctrico y resistente a los hidrocarburos.
- Puntera de Seguridad: Acero ultra liviana.

TECNOLOGÍAS

- Quebec con su tipo de construcción proporciona comodidad, liviandad y confort durante toda la jornada laboral. Plantilla interior ortholite.
- N°: 35 al 46

BOTIN QUEBEC 570



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero estampado.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los Hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Puntera de Seguridad: Acero ultra liviana.

TECNOLOGÍAS

- Incorpora membrana Thinsulate™ la cual es una fibra no tejida desarrollada para mantener el calor corporal y brindar un mayor confort.
- N°: 39 al 45

BOTIN RANCO LG50



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad de cuero Nobuck Waterproof,
- Talón reforzado y cuello acolchado.
- Con planta de caucho acrílico nitrilo dieléctrico y sobrepuntera de goma.
- Entresuela de EVA
- Puntera composite
- Certificación Normal Chilena

TECNOLOGÍAS

- Con aislante térmico Thinsulate, eficaz en zonas húmedas ya que atrapa y retiene el calor corporal..
- N°: 36 al 46

BOTIN RUPANCO LG60



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad de cuero Nobuck Waterproof,
- Talón reforzado y cuello acolchado.
- Con planta de caucho acrílico nitrilo, resistente a hidrocarburos y solventes químicos.
- Puntera composite
- Certificación Normal Chilena

TECNOLOGÍAS

- Con plantilla interior Shock absorber gel, con protección integral al pie y comodidad.
- Con aislante térmico Thinsulate
- N°: 36 al 46

BOTIN PROFLEX 0106 ED



CARACTERÍSTICAS

- Botín de seguridad de inyección directa al cuero. Nobuck Water Resistant.
- Forro cuero gamuzado.
- Cuello y suplente: acolchado, forro napa.
- Planta poliuretano (PU) bidensidad resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.
- Punta de seguridad: acero templado de alta resistencia según norma NCh 772/2.

TECNOLOGÍAS

- Cuero respirable 100% natural.
- N°: 34 al 45

BOTIN PROFLEX 0106 CD



CARACTERÍSTICAS

- Botín de seguridad de inyección directa al cuero. Grizzly Water Resistant.
- Forro: cuero gamuzado.
- Cuello y suplente: acolchado, forro napa.
- Planta: poliuretano (PU) bidensidad resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.
- Punta de seguridad: acero templado de alta resistencia según norma NCh 772/2.

TECNOLOGÍAS

- Cuero respirable 100% natural.
- N°: 34 al 45

**BOTIN
PROFLEX 0108 RD**



CARACTERÍSTICAS

- Botín de seguridad cementado. cuero Nobuck.
- Forro napa y cuero gamuzado.
- Cuello y suplente: napa acolchado.
- Planta: caucho (Acrilo Nitrilo / EVA) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica..
- Punta de seguridad acero templado de alta resistencia según norma NCh 772/2.

TECNOLOGÍAS

- Cuero respirable 100% natural.
- N°: 34 al 45

**BOTIN
PROFLEX 0109 RD**



CARACTERÍSTICAS

- Botín de seguridad cementado.
- Fabricación: cuero Nobuck.
- Forro: napa y cuero gamuzado.
- Cuello y suplente: napa acolchado.
- Planta: caucho (Acrilo Nitrilo / EVA) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.
- Punta de seguridad acero templado de alta resistencia según norma NCh 772/2. N°: 38 al 46

TECNOLOGÍAS

- Cuero respirable 100% natural.
- N°: 34 al 45

**BOTIN
BASIC ANTICLAVO**



CARACTERÍSTICAS

- Cuero Split negro
- Tobillera cuero soft acolchado.
- Ojetillos plásticos.
- Punta y planta de acero.
- Aislante eléctrico.
- Planta PU bidensidad inyectada.

NORSEG SAFETY MUJER

**BOTIN
NICE**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cow leather
- Planta de goma. Puntera de acero.

TECNOLOGÍAS

- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- WCS: diseñado para pie Femenino
- N°: 35 al 40

**BOTIN
FUNNY**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cow leather
- Planta de goma. Puntera de acero.

TECNOLOGÍAS

- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- WCS: diseñado para pie Femenino.
- N°: 35 al 40

**BOTIN
NS575 KATE**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero nubuck
- Planta de goma. Puntera de acero.

TECNOLOGÍAS

- WCS: diseñado para pie Femenino.
- N°: 35 al 40

**BOTIN
GRACE 440**



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cow suede
- Planta de goma. Puntera de acero.

TECNOLOGÍAS

- WCS: diseñado para pie Femenino.
- N°: 38 al 46

BOTIN NEW KATRINA TUQUESA THINSULATE



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero nubuck y suede repelente al agua
- Planta de goma. Puntera de composite y plantilla anticlavos/antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- Thinsulate: aislamiento térmico 3M
- WCS: diseñado para pie Femenino
- N°: 34 al 40

BOTIN NEW KATRINA MORADO



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de cuero nubuck y suede repelente al agua
- Planta de goma. Puntera de composite y plantilla anticlavos/antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- WCS: diseñado para pie Femenino.
- N°: 34 al 40

BOTIN NEW ELEKTRA



CARACTERÍSTICAS

- Zapato dieléctrico y resistente a los hidrocarburos
- Certificado Norma Chilena
- Construcción cementada
- Capellada de split leather repelente al agua
- Planta de goma. Puntera de composite y plantilla anticlavos/antiperforante

TECNOLOGÍAS

- Bidensity: Suela con mayor amortiguación y resistencia.
- Absorber Points: Plantilla blanda para mejor comodidad.
- WCS: diseñado para pie Femenino.
- N°: 34 al 40

BOTIN MACK FEMME



CARACTERÍSTICAS

- Calzados de seguridad fabricado en cuero nobuck color verde.
- Calzado cementado con entresuela de poliuretano baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos.
- Puntera composite

TECNOLOGÍAS

- Proporciona comodidad, confort y estilo durante toda la jornada laboral.
- N°: 34 al 40



CONTACTO:

- * WWW.SPEEDCHILE.CL
- * [HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/SPEEDCHILESEGURIDAD](https://www.facebook.com/speedchileseguridad)
- * CONTACTO@SPEEDCHILE.CL
- * +56997084009

