

COLECCIÓN
2020



T
TEMPEST

TP 3010 ND

ZAPATO PUELICHE 1 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Strong estampado.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► SUPLENTE

Cuero Strong acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

35 al 46.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP 3020 NA

BOTÍN PUELCHE 2 / ANTICLAVO

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Strong estampado.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► SUPLENTE

Cuero Strong estampado.

► OJETILLOS

Metalicos.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor) resistente a hidrocarburos, con plantilla de acero templado anticlavo incorporada, según norma NCh772/2.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 46.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP 3031 ND

ZAPATO CICLÓN 1 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Florex.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► SUPLENTE

Cuero florex acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 46.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



LEATHER WORKINGGROUP
Improving Environmental Stewardship



TP 3041 BD

ZAPATO IRON 1 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Florex.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PASACORDONES

Cinta tejida extra resistente y reflectante.

► CORDONES

Reflectantes.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor)
resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según
Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en
Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Blanco.



TP 3041 CD

ZAPATO IRON 1 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Florex.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PASACORDONES

Cinta tejida extra resistente y reflectante.

► CORDONES

Reflectantes.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor)
resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según
Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en
Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Café.



TP 3041 ND

ZAPATO IRON 1 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Florex.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PASACORDONES

Cinta tejida extra resistente y reflectante.

► CORDONES

Reflectantes.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP 3043 BD

BOTÍN IRON 3 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Florex.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► GANCHOS

Polímero de alta resistencia.

► PASACORDONES

Cinta tejida extra resistente y reflectante.

► CORDONES

Reflectantes.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor)
resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según
Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en
Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Blanco.



TP 3043 CD

BOTÍN IRON 3 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Florex.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► GANCHOS

Polímero de alta resistencia.

► PASACORDONES

Cinta tejida extra resistente y reflectante.

► CORDONES

Reflectantes.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Café.





TP 3043 ND

BOTÍN IRON 3 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Florex.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PASACORDONES

Cinta tejida extra resistente y reflectante.

► CORDONES

Reflectantes.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

34 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP 3051 BD

BOTA AQUAFLEX

► CONSTRUCCIÓN

Inyección Caucho / Eva.

► FORRO

Calcetín térmico (2 pares).

► PLANTA

Caucho / Eva bicolor.

► PUNTERA

Composite de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► NUMERACIÓN

M : 36-37.

L : 38-39.

LL : 40-41.

3L : 42-43.

XL : 44-45.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Blanco.



TP 3051 ND

BOTA AQUAFLEX

► CONSTRUCCIÓN

Inyección Caucho / Eva.

► FORRO

Calcetín térmico (2 pares).

► PLANTA

Caucho / Eva bicolor.

► PUNTERA

Composite de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► NUMERACIÓN

M : 36-37.

L : 38-39.

LL : 40-41.

3L : 42-43.

XL : 44-45.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP 3061 NDP

ZAPATO MISTRAL 1 / AISLANTE / ANTICLAVO

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Strong estampado.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

Penetration Proof (anticlavo) compuesta por fibras de poliamida sintetizada (Kevlar) resistente a la perforación según norma NCh 1797 of.90.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

35 al 46.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP 3062 NDP

BOTÍN MISTRAL 2 / AISLANTE / ANTICLAVO

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Strong estampado.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

Penetration Proof (anticlavo) compuesta por fibras de poliamida sintetizada (Kevlar) resistente a la perforación según norma NCh 1797 of.90.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

35 al 46.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP 3072 CD

BOTÍN TORMENTA 2 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Cementado cosido.

► APARADO

Cuero de seguridad strong.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Caucho acrílico nitrilo, resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

36 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Café.



LEATHER WORKINGGROUP
Improving Environmental Stewardship



TP 3073 CD

BOTÍN TORMENTA 3 / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Cementado cosido.

► APARADO

Cuero de seguridad strong.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Caucho acrílico nitrilo, resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicrobiano.

► NUMERACIÓN

36 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Café.





TP 3080 CDA

BOTÍN TRONADOR / AISLANTE / ANTICLAVO

► **CONSTRUCCIÓN**

Inyección directa al cuero.

► **APARADO**

Cuero de seguridad strong.

► **FORRO**

Cuero gamuzado.

► **CUELLO Y SUPLENTE**

Cuero gamuzado acolchado.

► **OJETILLOS**

Polímero de alta resistencia.

► **PLANTA**

Poliuretano (PU) Bidensidad resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y con plantilla de acero templado anticlavo incorporada ,según norma NCh772/2

► **PUNTERA**

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► **CONTRAFUERTE**

Termoplástico cementado.

► **PLANTILLA DE ARMADO**

De alta absorción y expulsión de agua.

► **PLANTILLA INTERIOR**

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► **NUMERACIÓN**

36 al 46.

► **CERTIFICACIÓN**

CESMEC.

► **COLOR**

Negro.



TP 3090 CDP

BOTÍN TORNADO / AISLANTE / ANTICLAVO

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero de seguridad Strong.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Napa acolchada y cuero gamuzado acolchado.

► GANCHOS Y OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Bimaterialidad de poliuretano (PU/TPU) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

Penetration Proof (anticlavo) compuesta por fibras de poliamida sintetizada (Kevlar) resistente a la perforación según norma NCh 1797 of.90.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

35 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Café.



LEATHER WORKINGGROUP
Improving Environmental Stewardship



TP 3091 RD

BOTÍN RAYO / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Nobuck.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Napa acolchada.

► GANCHOS Y OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

35 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Arena.



TP 4031 ND

ZAPATILLA BRISA / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Inyección directa al cuero.

► APARADO

Cuero Nobuck.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► PLANTA

Poliuretano (PU) Bidensidad (Bicolor) resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

35 al 47.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Negro.



TP PRM2CPC

BOTÍN PROTEX 2 METATARSAL / AISLANTE

► CONSTRUCCIÓN

Cementado cosido.

► APARADO

Cuero de seguridad strong.

► PROTECCIÓN METATARSAL

De acero forrada en cuero.

► FORRO

Cuero gamuzado.

► CUELLO Y SUPLENTE

Cuero gamuzado acolchado.

► OJETILLOS

Polímero de alta resistencia.

► PLANTA

Caucho acrílico nitrilo, resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.

► PUNTERA

De acero templado de alta resistencia según Norma NCh 772/2.

► CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

► PLANTILLA DE ARMADO

De alta absorción y expulsión de agua.

► PLANTILLA INTERIOR

EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico.

► NUMERACIÓN

36 al 46.

► CERTIFICACIÓN

CESMEC.

► COLOR

Café.





T
TEMPEST

www.tempest.cl

MACME

**HEAVY DUTY
FOOT WEAR**

