



CATÁLOGO 2019
CALZADO DE SEGURIDAD

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIDESLIZANTE

Planta con material y tratamiento a prueba de deslizamiento.



PUNTERA DE ACERO

La puntera de acero protege los dedos de los pies contra los daños producidos por la caída de objetos pesados.



PUNTERA DE COMPOSITE

La puntera de composite está fabricada de materiales no metálicos que protegen los dedos de los pies contra los daños producidos por la caída de objetos pesados.



PUNTERA DE FIBRA DE VIDRIO

Puntera compuesta de fibra de vidrio, ultraliviana que protege los dedos de los pies contra los daños producidos por la caída de objetos pesados.



ANTIÁCIDO (ENSAVO CALTEX)

Calzado que posee resistencia a la penetración de ácidos.



LIVIANO

Calzado de bajo peso gracias a su fabricación y materialidad.



RESISTENTE A IMPACTOS

Calzado que protege al pie de posibles impactos gracias a su fabricación y componentes.



SOFT CONFORT

Calzado que gracias a su fabricación y materialidad proporciona comodidad durante la jornada laboral.



DIELÉCTRICO

El calzado aislante o dieléctrico protege al usuario de tensiones eléctricas, consultar por normativa correspondiente.



THINSULATE

Membrana thinsulate 3M de bajo espesor incorporada de fibra no tejida desarrollada para mantener el calor del pie.



RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS

Planta elaborada con materiales resistentes a los derivados de los hidrocarburos y solventes débiles.



PLANTILLA ORTHOLITE

Plantilla ultra liviana, respirable, con buen nivel de amortiguación, antibacterial, controla la humedad del pie y es lavable.



PLANTILLA KEVLAR

Plantilla textil y flexible tipo kevlar que protege el pie de la perforación de objetos corto punzante.



PLANTILLA ANTIPERFORANTE

Plantilla que protege el pie de la perforación de objetos corto punzante.



REPELENTE AL AGUA

La capellada del calzado posee un tratamiento que al estar en contacto con el agua o lluvia repele y retarda la absorción de humedad.



IMPERMEABLE

Calzado que gracias a su fabricación y materialidad impide el paso de agua. Consultar por capacidad correspondiente.

HW
HARDWORK



NO LIMITS FOR **STRONG** PEOPLE

Calzado de Seguridad

TAURUS

CARACTERÍSTICAS

- Capellada de textil con malla ultraresistente.
- Membrana Smart-dry.
- Punta y talón de termoplástico.
- Puntera de fibra de vidrio ultra liviana.
- Costuras con hilos de nylon con alta resistencia.
- Tirador en el talón para fácil postura.
- Plantillas MemoryWalk.
- Planta Duaflex, Caucho con entresuela de eva.
- Sin piezas metálicas.
- Plantilla textil antiperforante tipo Kevlar.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153553452263 | Talla 43 | 153553452267 |
| Talla 40 | 153553452264 | Talla 44 | 153553452268 |
| Talla 41 | 153553452265 | Talla 45 | 153553452269 |
| Talla 42 | 153553452266 | Talla 46 | 153553452270 |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIDESLEANTE



PLANTILLA MEMORY WALK



LIVIANO



IMPERMEABLE



RESISTENTE A IMPACTOS



PLANTILLA KEVLAR



PUNTERA DE FIBRA DE VIDRIO



SOFT COMFORT



RESISTENTE A HIBRIDOS CARBONOS Y SUS DERIVADOS

CE NORMAS / CERTIFICACIONES
 Certificado EN ISO 20345
 Inscrito en Registro de Fabricantes e Importadores de ISP

Calzado de Seguridad

RAPTOR

CARACTERÍSTICAS

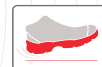
- Capellada de textil con malla ultraresistente.
- Membrana Smart-dry.
- Punta y talón de termoplástico.
- Puntera de fibra de vidrio ultra liviana.
- Costuras con hilos de nylon con alta resistencia.
- Tirador en el talón para fácil postura.
- Cuello inclinado y acolchado para mayor confort.
- Plantillas MemoryWalk.
- Planta Dualflex, Caucho con entresuela de eva reciclada.
- Plantilla textil antiperforante tipo Kevlar.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153553462271 | Talla 43 | 153553462275 |
| Talla 40 | 153553462272 | Talla 44 | 153553462276 |
| Talla 41 | 153553462273 | Talla 45 | 153553462277 |
| Talla 42 | 153553462274 | Talla 46 | 153553462278 |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIELECTRIZANTE



PLANTILLA MEMORY WALK



LIVIANO



RESISTENTE A IMPACTOS



PLANTILLA KEVLAR



PUNTERA DE FIBRA DE VIDRIO



SOFT CONFORT



RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS

CE NORMAS / CERTIFICACIONES
 Certificado EN ISO 20345
 Inscrito en Registro de Fabricantes e Importadores de ISP

Calzado de Seguridad

AVALANCHE

CARACTERÍSTICAS

- Capellada de textil con malla ultraresistente.
- Membrana Smart-dry.
- Talón de TPU.
- Puntera de fibra de vidrio ultra liviana.
- Costuras con hilos de nylon con alta resistencia.
- Cuello inclinado y acolchado para mayor confort.
- Pasacordones dieléctricos.
- Reflectante en el talón.
- Plantillas MemoryWalk.
- Planta Duaflex, PU/PU con dos densidades.
- Plantilla textil antiperforante tipo Kevlar.

TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 36 | 153553442252 | Talla 42 | 153553442258 |
| Talla 37 | 153553442253 | Talla 43 | 153553442259 |
| Talla 38 | 153553442254 | Talla 44 | 153553442260 |
| Talla 39 | 153553442255 | Talla 45 | 153553442261 |
| Talla 40 | 153553442256 | Talla 46 | 153553442262 |
| Talla 41 | 153553442257 | | |



TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIELECTRANTE



PLANTILLA MEMORY WALK



LIVIANO



IMPERMEABLE



RESISTENTE A IMPACTOS



PLANTILLA KEVLAR



PUNTERA DE FIBRA DE VIDRIO



SOFT CONFORT



RESISTENTE A HIBRIDOCARBURROS Y A LOS ESTÁTICOS

CE NORMAS / CERTIFICACIONES
Certificado EN ISO 20345

Inscrito en Registro de Fabricantes e Importadores de ISP

Calzado de Seguridad

BERING HIGH HW / INSCRITO (ISP)

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad clase I, antideslizante.
- Planta de goma con gran agarre y estabilidad.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Zapato liviano, cómodo y durable.
- Membrana interior impermeable Smart-Dry, que además permite la evacuación de la humedad.
- Plantilla interior antibacterial, anatómica y confortable.
- Perfecto en caminatas, tanto en climas fríos y lluviosos, como en la ciudad.
- Diseño Outdoor Caña baja, mide 14 cm.
- Posee una protección de goma en la punta y en el talón.
- Reflectante en la zona del talón.
- Posee resistencia a la penetración de ácidos (Ensayo Caltex, Categoría III)
- Membrana Thinsulate de bajo espesor incorporada, de fibra no tejida desarrollada para mantener el calor del pie.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153553421975 | Talla 43 | 153553421979 |
| Talla 40 | 153553421976 | Talla 44 | 153553421980 |
| Talla 41 | 153553421977 | Talla 45 | 153553421981 |
| Talla 42 | 153553421978 | | |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIDESLIZANTE



PUNTERA DE COMPOSITE



UMANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS



EVACUACIÓN DE LA HUMEDAD



ANTIMICROBIAL



PLANTILLA KEVLAR



DIELECTRICO



ANTICICLO (ENSAJO CALTEX)

CE NORMAS / CERTIFICACIONES

Certificado EN ISO 20345

Ensayo NCh 1836 (Planta resistente a los hidrocarburos)

Ensayo NCh 2147/2 (Aislación eléctrica)

Inscrito en Registro de Fabricantes e Importadores de ISP

Ensayo Caltex UNE 40380 categoría III y Nch 3259/ 2011 antiácido

Calzado de Seguridad

BERING LOW HW / INSCRITO (ISP)

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad clase I, antideslizante.
- Planta de goma con gran agarre y estabilidad.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Zapato liviano, cómodo y durable.
- Membrana interior impermeable Smart-Dry, que además permite la evacuación de la humedad.
- Plantilla interior antibacterial, anatómica y confortable.
- Perfecto en caminatas, tanto en climas fríos y lluviosos, como en la ciudad.
- Diseño Outdoor Caña baja, mide 11 cm.
- Posee una protección de goma en la punta y en el talón
- Reflectante en la zona del talón.
- Posee resistencia a la penetración de ácidos (Ensayo Caltex, Categoría III)



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153553421987 | Talla 43 | 153553421991 |
| Talla 40 | 153553421988 | Talla 44 | 153553421992 |
| Talla 41 | 153553421989 | Talla 45 | 153553421993 |
| Talla 42 | 153553421990 | | |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIDESLIZANTE



PUNTERA DE COMPOSITE



UJANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS



EVACUACIÓN DE LA HUMEDAD



ANTIESTÁTICO



PLANTILLA KEVLAR



DIELECTRICO



ANTIACIDO (ENSAYO CALTEX)

CE NORMAS / CERTIFICACIONES

Certificado EN ISO 20345

Ensayo NCh 1836 (Planta resistente a los hidrocarburos)

Ensayo NCh 2147/2 (Aislación eléctrica)

Inscrito en Registro de Fabricantes e Importadores de ISF

Ensayo Caltex UNE 40380 categoría III y Nch 3259/ 2011 antiácido



DESIGN TO **ENDURE**

Calzado de Seguridad **MACK MANHATTAN/**

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Floater.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de poliuretano aislante eléctrico y resistente a los hidrocarburos.
- Puntera de seguridad de Acero.
- Plantilla de armar: Celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Descame.
- Plantillas Shock Absorber Gel.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153615802411 | Talla 43 | 153615802415 |
| Talla 40 | 153615802412 | Talla 44 | 153615802416 |
| Talla 41 | 153615802413 | Talla 45 | 153615802417 |
| Talla 42 | 153615802414 | Talla 46 | 153615802418 |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIESTÁTICA



PUNTERA DE ACERO



LIBANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS
Y SUS DERIVADOS



RESISTENTE A IMPACTOS



SOFT COMFORT



DELECTRICO

Calzado de Seguridad **MACK NEW CHICAGO/**

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Crazy horse.
- Construcción cementado.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Puntera de seguridad de Composite.
- Plantilla de armar: Celulosa aglomerada 2,5mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pigskin.
- Plantilla de gel, shock absorber.
- Talón con refuerzo de TPU, para mayor estabilidad del pie.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153619992523 | Talla 43 | 153619992527 |
| Talla 40 | 153619992524 | Talla 44 | 153619992528 |
| Talla 41 | 153619992525 | Talla 45 | 153619992529 |
| Talla 42 | 153619992526 | Talla 46 | 153619992629 |

TECNOLOGÍAS



Calzado de Seguridad **MACK NEW FEMME/**

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Nobuck.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Puntera de seguridad de Composite.
- Plantilla de armar: Celulosa aglomerada 2,5mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pigskin.
- Plantillas Shock Absorber Gel.
- Talón y puntera con refuerzo de TPU.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 35 | 153612332376 | Talla 38 | 153612332379 |
| Talla 36 | 153612332377 | Talla 39 | 153612332380 |
| Talla 37 | 153612332378 | Talla 40 | 153612332381 |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIRESISTANTE



PUNTERA DE COMPOSITE



LIVIANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS
Y SUS DERIVADOS



RESISTENTE A IMPACTOS



SOFT COMFORT

Calzado de Seguridad MACK TEXAS/

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Crazy horse con construcción Good Year Welt.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Puntera de seguridad de Composite.
- Plantilla de armar: Celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pigskin / Descame.
- Plantillas Shock Absorber Gel.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 152601730458 | Talla 43 | 152601730462 |
| Talla 40 | 152601730459 | Talla 44 | 152601730463 |
| Talla 41 | 152601730460 | Talla 45 | 152601730464 |
| Talla 42 | 152601730461 | | |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIESTÁTICA



PUNTERA DE COMPOSITE



LIVIANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS
Y SUS DERIVADOS



RESISTENTE A IMPACTOS



SOFT COMFORT



DELECTRICO

Calzado de Seguridad **MACK DENVER/**

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Nobuck con construcción cementado.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Puntera de seguridad de Composite.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5mm.
- Cambrellón: Acero 1,2mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5mm de espesor.
- Forro: Pigskin / Descame.
- Plantillas Shock Absorber Gel.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 152609430663 | Talla 43 | 152609430667 |
| Talla 40 | 152609430664 | Talla 44 | 152609430668 |
| Talla 41 | 152609430665 | Talla 45 | 152609430669 |
| Talla 42 | 152609430666 | | |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIESTÁTICA



PUNTERA DE COMPOSITE



LIVIANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS
Y SUS DERIVADOS



RESISTENTE A IMPACTOS



SOFT COMFORT



DELECTRICO

Calzado de Seguridad **MACK NEW DENVER/**

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Nobuck con construcción cementado.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Puntera de seguridad de Composite.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5mm.
- Cambrellón: Acero 1,2mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5mm de espesor.
- Forro: Pigskin.
- Plantillas Shock Absorber Gel
- Talón con refuerzo de TPU, para mayor estabilidad del pie.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153612212530 | Talla 43 | 153612212534 |
| Talla 40 | 153612212531 | Talla 44 | 153612212535 |
| Talla 41 | 153612212532 | Talla 45 | 153612212536 |
| Talla 42 | 153612212533 | Talla 46 | 153612212630 |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIESTÁTICA



PUNTERA DE COMPOSITE



LIVIANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS
Y SUS DERIVADOS



RESISTENTE A IMPACTOS



SOFT COMFORT



DIeléCTRICO

Calzado de Seguridad

MACK NEW DENVER PRO/

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Crazy Horse Hidrofugado
- Construcción cementado.
- Entresuela de Eva, liviana y con excelente nivel de amortiguación.
- Planta de goma resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Puntera de seguridad de Composite.
- Plantilla de armar: Celulosa aglomerada 2,5mm.
- Cambrellón: Acero 1,2mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5mm de espesor.
- Forro: Pigskin
- Plantillas Shock Absorber Gel
- Plantilla antiperforante tipo Kevlar
- Aislante térmico 3M Thinsulate.
- Talón con refuerzo de TPU, para mayor estabilidad del pie.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153619932537 | Talla 43 | 153619932541 |
| Talla 40 | 153619932538 | Talla 44 | 153619932542 |
| Talla 41 | 153619932539 | Talla 45 | 153619932543 |
| Talla 42 | 153619932540 | Talla 46 | 153612212631 |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIDESLIZANTE



PUNTERA DE COMPOSITE



LIVIANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS



RESISTENTE A IMPACTOS



SOFT COMFORT



DELECTRICO



REPELENTE AL AGUA



THINSULATE



KEVLAR



QUEBEC



WORK LIKE OUTDOOR

Calzado de Seguridad

QUEBEC 250 NEGRO/

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero estampado con proceso de inyección directa.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Puntera de seguridad de acero ultraliviano.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pigskin / Descame.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 152752190444 | Talla 43 | 152752190448 |
| Talla 40 | 152752190445 | Talla 44 | 152752190449 |
| Talla 41 | 152752190446 | Talla 45 | 152752190450 |
| Talla 42 | 152752190447 | | |

TECNOLOGÍAS



Calzado de Seguridad

QUEBEC 250 CAFÉ/

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero estampado con proceso de inyección directa.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Puntera de seguridad de acero ultraliviano.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pigskin / Descame.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 36 | 153622192357 | Talla 42 | 153622192363 |
| Talla 37 | 153622192358 | Talla 43 | 153622192364 |
| Talla 38 | 153622192359 | Talla 44 | 153622192365 |
| Talla 39 | 153622192360 | Talla 45 | 153622192366 |
| Talla 40 | 153622192361 | Talla 46 | 153622192367 |
| Talla 41 | 153622192362 | | |

TECNOLOGÍAS



Calzado de Seguridad **QUEBEC 380/**

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero descame estampado con proceso de inyección directa al corte.
- Sobrepuntera incorporada directamente en la planta de poliuretano, otorgando gran resistencia al desgaste.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Puntera de seguridad de acero ultraliviano.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pigskin / Descame.



TALLAS

Talla 39 152622871107
Talla 40 152622871108
Talla 41 152622871109
Talla 42 152622871110

Talla 43 152622871111
Talla 44 152622871112
Talla 45 152622871113

TECNOLOGÍAS



Calzado de Seguridad

QUEBEC 400 ORTHOLITE/

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero Nobuck con proceso de inyección directa al corte.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Puntera de seguridad de acero ultraliviano.
- Plantilla de armar: Celulosa aglomerada 2,5mm.
- Cambrellón: Acero 1,2mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5mm de espesor.
- Forro: Pigskin / Descame.
- Plantilla Ortholite.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 35 | 152752180676 | Talla 41 | 152752180636 |
| Talla 36 | 152752180677 | Talla 42 | 152752180637 |
| Talla 37 | 152752180678 | Talla 43 | 152752180638 |
| Talla 38 | 152752180679 | Talla 44 | 152752180639 |
| Talla 39 | 152752180634 | Talla 45 | 152752180640 |
| Talla 40 | 152752180635 | Talla 46 | 152752180680 |

TECNOLOGÍAS



Calzado de Seguridad

QUEBEC 500/

CARACTERÍSTICAS

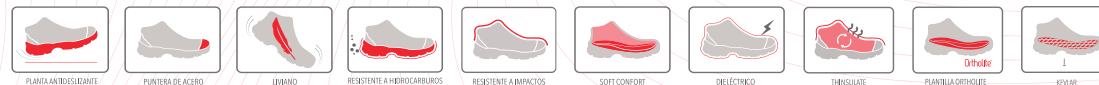
- Calzado de seguridad fabricado en cuero Full Grain Leather con proceso de inyección directa al corte.
- Membrana Thinsulate de bajo espesor incorporada, de fibra no tejida desarrollada para mantener el calor corporal del pie.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Puntera de seguridad de acero ultraliviano.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5 mm
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pig Skin.
- Plantilla textil antiperforante tipo Kevlar.
- Plantilla Ortholite.



TALLAS

| | | | |
|----------|---------------|----------|--------------|
| Talla 38 | 1536211572205 | Talla 43 | 153625772372 |
| Talla 39 | 153625772368 | Talla 44 | 153625772373 |
| Talla 40 | 153625772369 | Talla 45 | 153625772374 |
| Talla 41 | 153625772370 | Talla 46 | 153625772375 |
| Talla 42 | 153625772371 | | |

TECNOLOGÍAS



Calzado de Seguridad

QUEBEC 570/

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero descame estampado con proceso de inyección directa al corte.
- Membrana Thinsulate de bajo espesor incorporada, de fibra no tejida desarrollada para mantener el calor corporal del pie.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Puntera de seguridad de acero ultraliviano.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Pigskin / Descame.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 152622660966 | Talla 43 | 152622660970 |
| Talla 40 | 152622660967 | Talla 44 | 152622660971 |
| Talla 41 | 152622660968 | Talla 45 | 152622660972 |
| Talla 42 | 152622660969 | | |

TECNOLOGÍAS



Calzado de Seguridad

QUEBEC 670/

CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad fabricado en cuero nobuck con proceso de inyección directa al corte.
- Membrana Thinsulate de bajo espesor incorporada, de fibra no tejida desarrollada para mantener el calor corporal del pie.
- Planta de poliuretano de alta densidad resistente a los hidrocarburos y aislante eléctrico.
- Entresuela de poliuretano de baja densidad y buen aislamiento térmico.
- Puntera de seguridad de acero ultraliviano.
- Plantilla de armar: celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Cambrellón: Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios.
- Contrafuerte: Termoformado de 1,5 mm de espesor.
- Forro: Suede / Descame.
- Plantilla textil antiperforante tipo Kevlar.
- Plantilla Ortholite.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 39 | 153625792403 | Talla 43 | 153625792407 |
| Talla 40 | 153625792404 | Talla 44 | 153625792408 |
| Talla 41 | 153625792405 | Talla 45 | 153625792409 |
| Talla 42 | 153625792406 | Talla 46 | 153625792410 |

TECNOLOGÍAS



PLANTA ANTIESTADANTE



PUNTERA DE ACERO



LEVIANO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS



RESISTENTE A IMPACTOS



SOFT COMFORT



DIeléCTRICO



THINSULATE



PLANTILLA ORTHOLITE



KEVLAR

PUNTERA DE SEGURIDAD/

CARACTERÍSTICAS

- Puntera para acoplar al calzado, protegiendo de eventuales impactos en los pies a visitas que no cuenten con calzado de seguridad.
- Diseñado para usuarios que no intervendrán en forma directa del proceso productivo.
- Se adapta rápida y fácilmente al calzado mediante un elástico.



TALLAS

Talla 35 - 40 153621162198
Talla 41 - 45 153621162199

TECNOLOGÍAS



TALCO QUEBEC/

CARACTERÍSTICAS

- Talco formulado con efectivos ingredientes desodorantes que contribuyen a mantener una sensación de limpieza y frescura.
- Espolvorear Quebec Acción Cobre sobre los pies limpios y secos, desde los dedos al talón. Para mayor efectividad aplíquelo también en el calzado.



SKU

SKU

153621161943

PLANTILLA TÉRMICA QUEBEC/

CARACTERÍSTICAS

- Plantillas térmicas diseñadas para actividades outdoor y el trabajo en climas fríos.
- Superficie de lana mantiene la temperatura.
- Memory foam absorbe los impactos en el talón y antepié.
- La plantilla térmica Quebec es liviana, cómoda y flexible.
- Composición: Lana / Memory Foam / PU.

TALLAS

Talla M 153629462351
Talla L 153629462352

TECNOLOGÍAS



VISTA INFERIOR



VISTA SUPERIOR

Alaska[®]



ZAPATOS ALASKA

Alaska[®]

Calzado de Seguridad **ALASKA PITBULL/**

CARACTERÍSTICAS

- Disponible en color negro.
- Capellada de cuero.
- Plantilla de armar de celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Plantilla de acero anti perforante.
- Planta de PU / PU inyectada al corte.
- Planta antideslizante.
- Planta resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Calzado dieléctrico.
- Puntera de acero ultraliviano.
- Contrafuerte termoformado de 1,5 mm. de espesor.
- Pasacordones de policarbonato.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 38 | 153742851963 | Talla 42 | 153742851967 |
| Talla 39 | 153742851964 | Talla 43 | 153742851968 |
| Talla 40 | 153742851965 | Talla 44 | 153742851969 |
| Talla 41 | 153742851966 | Talla 45 | 153742851970 |

TECNOLOGÍAS



DIELÉCTRICO



PUNTA ACERO



PLANTILLA
ANTI PERFORANTE



RESISTENTE A
HIDROCARBUROS
Y DERIVADOS



RESISTENTE A
IMPACTOS



ANTIDESLIZANTE



SOFT COMFORT

Alaska[®]

Calzado de Seguridad **ALASKA CAPITÁN/**

CARACTERÍSTICAS

- Disponible en color negro.
- Capellada de cuero estampado.
- Forro de cuero.
- Plantilla de armar de celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Planta de PU / PU doble densidad.
- Planta antideslizante.
- Planta resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Calzado dieléctrico.
- Puntera de acero ultraliviano.
- Contrafuerte termoformado de 1,5 mm. de espesor.
- Pasacordones de policarbonato.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 35 | 153745782382 | Talla 41 | 153745782388 |
| Talla 36 | 153745782383 | Talla 42 | 153745782389 |
| Talla 37 | 153745782384 | Talla 43 | 153745782390 |
| Talla 38 | 153745782385 | Talla 44 | 153745782391 |
| Talla 39 | 153745782386 | Talla 45 | 153745782392 |
| Talla 40 | 153745782387 | Talla 46 | 153745782393 |

TECNOLOGÍAS



DIELÉCTRICO



PUNTA ACERO



RESISTENTE A
HIDROCARBUROS
Y DERIVADOS



RESISTENTE A
IMPACTOS



ANTIDESLIZANTE

Alaska[®]

Calzado de Seguridad **ALASKA GRAN CAPITÁN/**

CARACTERÍSTICAS

- Disponible en color negro.
- Capellada de cuero estampado.
- Forro de cuero.
- Plantilla de armar de celulosa aglomerada 2,5 mm.
- Plantilla de acero antiperforante.
- Planta de PU / PU doble densidad.
- Planta antideslizante.
- Planta resistente a los hidrocarburos y sus derivados.
- Calzado dieléctrico.
- Puntera de acero ultraliviano.
- Contrafuerte termoformado de 1,5 mm. de espesor.
- Pasacordones de policarbonato.



TALLAS

| | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| Talla 38 | 153745782394 | Talla 43 | 153745782399 |
| Talla 39 | 153745782395 | Talla 44 | 153745782400 |
| Talla 40 | 153745782396 | Talla 45 | 153745782401 |
| Talla 41 | 153745782397 | Talla 46 | 153745782402 |
| Talla 42 | 153745782398 | | |

TECNOLOGÍAS



DIELÉCTRICO



PUNTA ACERO



PLANTILLA
ANTIPEFORANTE



RESISTENTE A
HIDROCARBUROS
Y DERIVADOS



RESISTENTE A
IMPACTOS



ANTIDESLIZANTE



CATÁLOGO 2019



CATÁLOGO 2019

HWWEAR.COM
VICSA.CL