# **KODIAK**

SEGURIDAD Y ESTILO



Nuestro nuevo calzado Kodiak es de un diseño de alto rendimiento y estilo. Posee caña alta con cuello acolchado anatómico, con detalles reflectantes en su diseño, que entrega una mayor comodidad y seguridad. Calzado con aislante térmico Thinsulate que entregará protección en bajas temperaturas. Cuenta con puntera, costuras reforzadas y certificado como anti clavos. Suela antideslizante y resistente a los hidrocarburos. Además, protege al usuario ante riesgos eléctricos inferiores a 600v. por ser aislante dieléctrico. Producto certificado por **CESMEC.** 

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- CAPELLADA: Cuero Nobuck.
- CUELLO: Cuello acolchado.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Completo en split gamuzado.
- AISLANTE: Térmico Thinsulate.
- PANTILLA: Interior con Shock Absorber.
- PLANTA: Caucho con acrílico Nitrilo.
- PUNTERA: Composite CE STANDARD.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- PLANTA ANTICLAVOS: Planta Kevlar.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.
- COLOR: Café claro.







intertek



## CERTIFICACIONES



















#### **PRECAUCIONES**

✓ MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD ✓ LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL

# WORK

SEGURIDAD Y ESTILO



Nuestro calzado Work es liviano y cómodo, para todo tipo de actividades, con cuello anatómico y acolchado que entrega más comodidad. Para una mayor seguridad a nuestros usuarios posee puntera acero templado y costuras reforzadas de alta resistencia, es antideslizante y resistente a hidrocarburos. Además es aislante dieléctrico para una protección ante riesgos eléctricos inferiores a 600v. Producto certificado por **CESMEC.** 

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- CAPELLADA: Cuero plena flor negro 1,8 y 2,2 mm de espesor.
- SUELA EXTERNA: Densidad 0,9 a 1,1 dureza 70 shore
   A+- 10 abrasión menor de 100 mm3. Caucho resistente a hidrocarburos, abrasión menor a 150 mm3.
- FUELLE: Fuelle integrado.
- FORRO: Forro, puntera y talón en descarne reno.
- PLANTILLA: No tejido Fibertex de 2,00 mm absorción min. 35%, expulsión 40% min. de agua.
- PLANTA: Poliuretano Bi-Densidad Sistema poliéster.
- CONTRAFUERTE: Termoplástico Ultra Termoformado de 1,5 a 1,18 mm.
- PUNTERA: Acero templado.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- CERTIFICACIÓN: Norma Chilena Oficial.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- COLOR: Negro







intertek



## **CERTIFICACIONES**















ANTI DESLIZANTE EN ISO 20345:2011 ✓



#### PRECAUCIONES

✓ MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD ✓ LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL

# TITAN

SEGURIDAD Y ESTILO



Nuestro nuevo calzado Titan es de un diseño de alto rendimiento y estilo. Posee caña alta con cuello acolchado anatómico, con detalles reflectantes en su diseño, que entrega una mayor comodidad y seguridad. Calzado con aislante térmico Thinsulate que entregará protección en bajas temperaturas. Cuenta con puntera, costuras reforzadas y certificado como anti clavos. Suela antideslizante y resistente a los hidrocarburos. Además, protege al usuario ante riesgos eléctricos inferiores a 600v. por ser aislante dieléctrico. Producto certificado por **CESMEC.** 

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- CAPELLADA: Cuero plena flor texturizado.
- CUELLO: Cuello acolchado.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Completo en split gamuzado.
- AISLANTE: Térmico Thinsulate.
- PANTILLA: Interior con Shock Absorber.
- PLANTA: Caucho con acrílico Nitrilo.
- PUNTERA: Composite CE STANDARD.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- PLANTA ANTICLAVOS: Planta Kevlar.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.
- COLOR: Café oscuro texturizado.



intertek



## CERTIFICACIONES

NORMA

CHILENA



















#### **PRECAUCIONES**

✓ MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD ✓ LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



# VOLCANO

SEGURIDAD Y ESTILO



Nuestro calzado Volcano es un diseño de caña alta de 10 cm y de plantilla interior Fibertex, cuello anatómico y acolchado, con detalles reflectantes en su diseño, que entrega comodidad y seguridad. Su aislante dieléctrico protege ante los riesgos eléctricos inferiores a 600v. Tiene puntera acero templado y costuras reforzadas para una mayor protección. Además, es una suela antideslizante y resistente a hidrocarburos. Tiene vivo reflectante en la zona del talón. Producto certificado por **CESMEC.** 

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- CAPELLADA: Cuero plena flor negro 1,8 y 2,2 mm de espesor.
- CONTRAFUERTE: Termoplástico Ultra Termoformado de 1,5 a 1,18 mm.
- FUELLE: Fuelle integrado.
- FORRO: Forro, puntera y talón en descarne reno.
- CAÑA: 10 cm.
- PLANTILLA: No tejido Fibertex de 2,00 mm absorción min. 35%, expulsión 40% min. de agua.
- PLANTA: Poliuretano Bi-Densidad Sistema poliéster.
- PUNTERA: Acero templado.
- SUELA EXTERNA: Densidad 0,9 a 1,1 dureza 70 shore
   A+- 10 abrasión menor de 100 mm3. Caucho resistente a hidrocarburos, abrasión menor a 150 mm3.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- CERTIFICACIÓN: Norma Chilena Oficial.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
   COLOR: Negro.







intertek



## **CERTIFICACIONES**















ANTI
DESLIZANTE
EN ISO
20345:2011



## PRECAUCIONES

MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL