

# BERING HIKER

## CALZADO DE SEGURIDAD



### CARACTERÍSTICAS

Bota técnica impermeable de **alto rendimiento diseñada para condiciones extremas** / Su capellada combinada de cuero y goma entrega extra comodidad, **protección y una alta resistencia** / El aislante térmico **Thinsulate 3M** entregará protección en bajas temperaturas / Construcción cementada, con entresuela de Eva para entregar amortiguación y flexibilidad en el uso / Suela de goma antideslizante para brindar un **mejor agarre y durabilidad** con resistencia a altas temperaturas / Es un modelo diseñado para **condiciones extremas de baja temperatura, hielo, agua y nieve.**

VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL



### CERTIFICACIÓN

CE Certificado en ISO 20345:2011  
Calzado de seguridad clase I: antideslizante, resistente al agua, antiperforante. Categoría SBH E CI WR SRA

● SUELA DE GOMA ANTIDESLIZANTE  
Agarre y durabilidad

● CAPELLADA DE CUERO Y GOMA  
Protección y alta resistencia

● ENTRESUELA DE EVA  
Amortiguación y flexibilidad

### COMPOSICIÓN

- Capellada: Cuero y TPR
- Construcción: Cementada
- Puntera: Acero
- Plantilla: Antiperforante textil

### TECNOLOGÍAS



THINSULATE



IMPERMEABLE



DIELECTRICO



SOFT CONFORT



PUNTERA DE ACERO



PLANTILLA ANTIDESLIZANTE



RESISTENTE A LOS Y SUS DERIVADOS HIDROCARBUROS

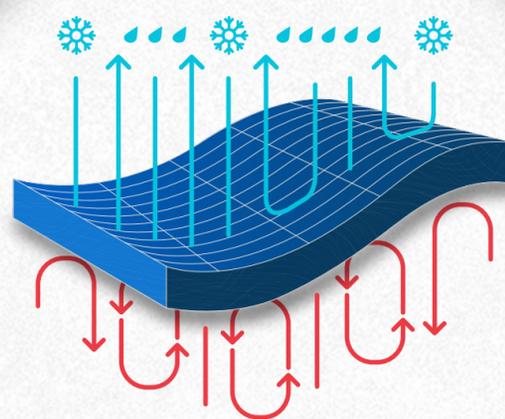


PLANTILLA TEXTIL ANTIPERFORANTE



RESISTENTE A IMPACTOS

### FUNCION DEL THINSULATE



El Thinsulate es un aislante térmico de bajo espesor y su función principal es **retener el calor por mucho más tiempo** que cualquier otra fibra. Mantiene el calor corporal aún en condiciones húmedas, ya que absorbe **menos del 1% de su peso en agua**, lo cual, permite trabajar en lugares húmedos.

### TALLAS

#### CALZADO DE SEGURIDAD HW BERING HIKER

TALLA	CÓDIGO
39	153553412897
40	153553412898
41	153553412899
42	153553412900

#### CALZADO DE SEGURIDAD HW BERING HIKER

TALLA	CÓDIGO
43	153553412901
44	153553412902
45	153553412903
46	153553412904

# WORK WITHOUT LIMITS

HWWEAR.COM