

# BOTÍN SEGURIDAD SHERPA 'S SH433NDKTC



- **CONSTRUCCIÓN:** Inyección al corte.
- **APARADO:** Cuero Floater.
- **FORRO:** Cuero gamuzado, Napa acolchada de alto confort y membrana térmica Thinsulate de 200 gramos.
- **SUPLENTE:** Cuero Nobuck y Napa acolchada.
- **PLANTA:** Poliuretano (PU) Bidensidad, bicolor, resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica.
- **PUNTERA:** Composite de alta resistencia según norma NCh 772/2.
- **CONTRAFUERTE:** Termoplástico cementado.
- **PLANTILLA INTERIOR:** Anatómica intercambiable de alto confort Polyou conformada en tela y con shock-absorber.
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Plantilla de Kevlar (poliamida sintetizada) de alta resistencia a la penetración. certificado según NCh 1797
- **CINTA:** Cinta tejida de alta resistencia con reflectantes.
- **CORDONES:** Poliamida con reflectantes.
- **GANCHOS:** Polimero de alta resistencia.
- **NUMERACIÓN:** 35 al 48
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC.
- **COLOR:** Negro.