

BOTÍN DE SEGURIDAD PANAMA JACK PP607



- **CONSTRUCCIÓN:** Cementado.
- **APARADO:** Cuero graso Waterproof.
- **FORRO:** Cuero gamuzado y membrana térmica Thinsulate de 400 gramos, Membrana HBR Waterproof.
- **MEMBRANA TERMICA:** Thinsulate 400 gramos, hasta -20°C.
- **PLANTA:** Planta HI.GRIP de Caucho Acrilo Nitrilo/Eva, aislante eléctrico.
- **SUPLENTE:** Cuero Nobuck y Napa acolchada.
- **PUNTERA:** Composite de alta resistencia según norma NCh 772/2.
- **CONTRAFUERTE:** Termoplástico cementado.
- **PLANTILLA INTERIOR:** Anatómica intercambiable de alto confort conformada en tela y con Shock-Absorber. Pu/Antimicótico
- **PLANTILLA DE ARMADO:** Plantilla de Kevlar de alta resistencia a la penetración, certificado según Nch 1797
- **PASA CORDÓN:** Polímero de alta resistencia.
- **CORDONES:** Poliamida Bicolor.
- **NUMERACIÓN:** 38 al 48
- **CERTIFICACIÓN:** CESMEC, / ISP bajo norma europea CE.
- **COLOR:** Café Moro.