



Panama Jack®



Model PJ507MDKTC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- DESCRIPCIÓN: Botín PANAMA JACK 507 Moro, Dieléctrico, Kevlar, Thinsulate 200gr, Composite, Caucho / Eva.
- CONSTRUCCIÓN: Cementado.
- APARADO: Cuero graso Moro.
- FORRO: Cuero gamuzado, Napa acolchada de alto confort y membrana térmica Thinsulate de 200 gramos.
- SUPLENTE: Cuero graso y Napa acolchada.
- PLANTA: Caucho Acrilo Nitrilo/Eva, aislante electrico, Resistente a hidrocarburos y con "Anti-Torsion System" en la zona media y talón.
- PUNTERA: Composite de alta resistencia según norma NCh 772/2.
- CONTRAFUERTE: Termoplástico cementado.
- PLANTILLA INTERIOR: Anatomica intercambiable de alto confort Poliyou conformada en tela y con Shock-Absorber.
- PLANTILLA DE ARMADO: Plantilla de Kevlar(Poliamida Sintetizada) de alta resistencia a la penetracion, certificado segun NCh 1797.
- GANCHO: Polímero de alta resistencia.
- CORDONES: Poliamida con reflectantes.
- CINTA: Cinta tejida de alta resistencia y reflectante.
- NUMERACIÓN: 34 al 48.
- CERTIFICACIÓN: CESMEC.
- COLOR: Café moro.



Amseci
www.amsec.cl

