



Panama Jack®



Model PJ510GDKTC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• DESCRIPCIÓN:	Botín PANAMA JACK 510 Gris, Dieléctrico, Kevlar, Thinsulate 200gr, Composite, Caucho / Eva.
• CONSTRUCCIÓN:	Cementado.
• APARADO:	Cuero Nobuck..
• FORRO:	Cuero gamuzado, Napa acolchada de alto confort y membrana térmica Thinsulate de 200 gramos.
• SUPLENTE:	Cuero Nobuck y Napa acolchada.
• PLANTA:	Caucho Acrilo Nitrilo/Eva, resistente a hidrocarburos y aislante eléctrico.
• 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.
• GANCHOS:	Polimero de alta resistencia.
• CORDONES:	Poliamida Bicolor con reflectantes.
• PASA CORDON:	Polímero de alta resistencia.
• NUMERACIÓN:	35 al 48.
• CERTIFICACIÓN:	CESMEC.
• COLOR:	Gris.



Amseci
www.amsec.cl

