



SHERPA'S
SAFETY & COMFORT

SH407CDKTC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• CONSTRUCCIÓN:	Inyección directa al cuero.
• APARADO:	Cuero Floater.
• FORRO:	Cuero gamuzado, Napa acolchada de alto confort y membrana térmica Thinsulate de 200 gramos.
• SUPLENTE:	Cuero Floater y Napa acolchada.
• PLANTA:	Poliuretano (PU) Bidensidad, 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, 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 con reflectante.
• PASACORDONES:	Polimero de alta resistencia.
• NUMERACIÓN:	37 al 48
• CERTIFICACIÓN:	CESMEC
• COLOR:	Café.



PLANTA RESISTENTE A
HIDROCARBUROS



CUERO



COMPOSITE
TOE



SUELA
ANTI-CLAVOS
KEVLAR



ASLANTE
ELÉCTRICO



SUELA
BIDENSIDAD



COSTURA
REFORZADA



SUELA
ANTIDESLIZANTE



Amsec
www.amsec.cl

SHERPA'S
SAFETY & COMFORT