

Botín CLIMBER 9023

Características

Construcción: Cementado.

Aparado: Cuero Nubuck.

Forro: Cuero Split gamuzado y aislante térmico Thinsulate de 200grs.

Cuello y Suplente : Napa acolchada.

Ganchos: Polímero de alta resistencia.

Pasacordones: Cinta tejida extra resistente.

Planta: Bimaterialidad (caucho acrílico nitrilo /EVA) resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica, con sistema Anti Torsion que ayuda a prevenir las torceduras de tobillos.

Puntera: Composite de alta resistencia, según Norma NCh 772 / 2.

Contarfuerte: Termoplástico cementado.

Plantilla de Armado: Penetration Proof (anticlavo), compuesta por fibras de poliamida sintetizada, resistente a la perforación según norma NCh 1797 of. 92.

Plantilla Interior: Preformada intercambiable de poliuretano con tratamiento antimicótico y tecnologías SHOCK ABSORBER y COMFORT FIT.

Numeración: 35 al 47

