

CLIMBER® NEW BACHELOR

SUPER LIGHT



PLANTA BIDIRECCIONAL



PLANTA RESISTENTE
HIDROCARBUROS



AISLANTE ELÉCTRICO



CONSTRUCCIÓN
Cementado.

SLS

Sistema de acordonado deslizando con ajuste controlado de presión y descalce rápido.

APARADO

Cuero Nubuck Water Resistant.

FORRO

Napa.

CUELLO Y SUPLENTE

Napa acolchada.

PASACORDONES

Cinta tejida extra resistente.

PLANTA

Bimaterialidad (caucho acrílico nitrilo /EVA) resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica, con sistema Anti Torsión que ayuda a prevenir las torceduras de tobillos y Antislip (EN ISO 13287).

PUNTERA

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

CONTRAFUERTE

Termoplástico cementado.

PLANTILLA DE ARMADO SUPER LIVIANA:

Penetration Proof Super Light (Anticlavo), compuesto por un tejido súper liviano, suave, flexible y de alta resistencia a la perforación según norma NCh 1797.Of92; otorgando al usuario un alto nivel de seguridad, confiabilidad y comodidad.

PLANTILLA INTERIOR

Poliuretano inyectado con tratamiento antimicrobiano y tecnologías SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN

35 al 45.



CERTIFICACIÓN
CESMEC.

