



Datos Técnicos

Construcción: Cementado.

Aparado: Cuero Nubuck Water Resistant.

Forro: Cuero Napa.

Cuello y suplente: Napa acolchada.

Ganchos: Polímero de alta resistencia.

Planta: Bimaterialidad (caucho acrílico nitrilo /EVA), bicolor, resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y Antislip (EN ISO 13287).

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

Contrafuerte: 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 PU con tratamiento antimicótico y tecnologías SHOCK ABSORBER / COMFORT TECH.

Certificación: CESMEC.

Color: Café

Tallas: 35 a 45.

Tecnologías y características



Planta resistente a hidrocarburos



Aislante eléctrico



Antislip



Plantilla anticlavo penetration proof



Shock absorber comfort fit



Water resistant



Bidimensionalidad



Light Toe



100% cuero chileno

Descripción

El Botín Proflex 142C es una opción segura y protectora para trabajadores industriales. Su fuerte puntera de acero y su construcción bimaterial de caucho de acrílico nitrilo/EVA evitan golpes y el interior forrado de Cambrell mantiene los pies secos y cómodos con tratamiento antimicrobiano..

