

Botín Tronador Aislante Anticlavo TP 3080 CDA

JULIO 2015 / 01



CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
Construcción:	Inyección directa al cuero.
Aparado:	Cuero de Seguridad Strong.
Forro:	Cuero gamuzado.
Suplente:	Cuero gamuzado acolchado.
Planta:	Poliuretano (PU) Bidensidad resistente a hidrocarburos y aislante eléctrica, con plantilla de acero anticlavo incorporada.
Puntera:	Acero templado de alta resistencia, según Norma NCh 772/2.
Contrafuerte:	Termoplástico cementado.
Plantilla interior:	Anatómica intercambiable, EVA forrada en Cambrell con tratamiento antimicótico. CESMEC.
Numeración:	38 al 46.
Color:	Café.



CARACTERÍSTICAS



PUNTA DE ACERO



RESISTENTE
HIDROCARBUROS



FLEXIBLES



LIVIANOS



ANTICLAVOS



AISLANTE
ELECTRICO

T
TEMPEST
SEGURIDAD TOTAL

VISÍTANOS EN NUESTRO SITIO WEB: WWW.TEMPEST.CL