

# Botín Tronador Aislante Anticlavo TP 3080 CDA

JULIO 2015 / 01



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



## CARACTERÍSTICAS



PUNTA DE ACERO



RESISTENTE  
HIDROCARBUROS



FLEXIBLES



LIVIANOS



ANTICLAVOS



AISLANTE  
ELECTRICO

**T**  
**TEMPEST**  
SEGURIDAD TOTAL

VISÍTANOS EN NUESTRO SITIO WEB: [WWW.TEMPEST.CL](http://WWW.TEMPEST.CL)