

# BOTA FORESTAL V-FLEX V-500

Cód. 07-01-075



TALLAS 38 a la 45

## CARACTERÍSTICAS

Sistema Build-Up en cauchos de alta resistencia, fabricadas íntegramente en resinas y polímeros de primera calidad. Tratamientos especiales para aumentar resistencias a la abrasión y flexión. Estas botas están diseñadas y fabricadas para trabajos forestales donde se necesita un buen agarre en superficies boscosas, además de poseer una protección contra eventuales cortes generados por motosierras.

## NORMAS

Norma Chilena

**NCh**  
1796 Of.1990  
(Impacto puntera  
Perforación plantilla  
de seguridad)



NIVEL 3  
AS/NZS 2210. 7  
ISO 17249



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- CAÑA: Caucho de 2 mm espesor incluido el forro.
- PUNTERA: Acero templado según NCh 772/2
- CONTRAFUERTE: Caucho reforzado.
- PLANTILLA ACERO: Resistencia a la penetración de 1.100 Newton.
- PLANTA: Caucho con clavos metálicos.
- ALTURA CAÑA: 300 mm
- AJUSTE: Posterior tipo bolsillo.
- RESISTENCIA AL CORTE: Nivel 3



## TECNOLOGÍAS



PLANTILLA  
DE ACERO



RESISTENCIA  
A ÁCIDOS E  
IDROCARBUROS



Av. Santa Rosa 5220 | San Joaquín, Santiago □ CHILE  
Fono: 22 490 99 10 | Contacto: ventas@treck.cl

[WWW.TRECK.CL](http://WWW.TRECK.CL)

