

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

