



BOTA THERMO

DESCRIPCIÓN

Confortable bota desarrollada para las exigencias térmicas que involucra el trabajo en lugares húmedos y fríos ya que cuenta con aislación y cómodo interior y calce.

Liviana y flexible, altamente resistente a la abrasión y deslizamientos en superficies cerámicas y metálicas.

Intercambiable, cómoda, calce suave, antibacterial, antiestática y previene olores propios del pie. Provee resistencia a la abrasión y cuenta con patrón de fácil limpieza.

COMPOSICIÓN

Poliuretano y refuerzo TPU además de puntera de composite.

COLORES DISPONIBLES

Verde - Negro

PROPIEDADES DE LA BOTA

- Patrón de flexibilidad: Estético y de calce confortable.
- Provee de máxima protección en talón y tobillera contra desniveles del terreno.
- Shock Absorber en talón: Provee de máxima resistencia sobre impactos repentinos en talón.
- Puntera de composite: Resistente a impactos de hasta 200 Jules sobre la puntera.
- Superficie interior de textil con tratamiento antibacterial.
- Planta certificada SRC: Liviana y flexible, resistente a la abrasión y deslizamientos.
- Tº y Electricidad: Resistente a -50°C / 22.000 V
- Peso: 2,46 kg.

USOS

Industria General, Construcción, Minería, Gas y Petróleo, Ambiente de frío extremo, pesca, frigoríficos

TECNOLOGÍAS Y CERTIFICACIONES



Antiestática



Puntera Composite



Resistente a aceites



Antideslizante



Aislante térmico



Antibacterial



Número	Código
37	133500
38	133501
39	133502
40	133503
41	133504
42	133505
43	133506
44	133507
45	133508
46	133509
47	133510