



BOTÍN

LI-516



Aislante Eléctrico Según Norma NCh 2147/2.Of 93.

Planta Resistente a Hidrocarburos Norma NCh 1350.Of 96.

K CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Puntera Composite



Planta Antideslizante Anti Torsión



Soporte de Talón



Suplente y Tobillera Acolchadas

K ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Puntera De Acero		Resistente y Flexible		Membrana Protectora		Botín Antideslizante		Botín Ultra Liviano		Construcción Cementada
	Plantilla Antimicótica	36 Al 46	Numeración		Material Respirable		Planta Resistente a Hidrocarburos		Cuero Chedron Graso		Aislante Eléctrico