

CALZADO DIELECTRICO ASTM Las botas dieléctricas de Sallsbury son 100% herméticas y están hechas de caucho resistente al ozono grado Premium. La construcción flexible de capas a mano incluye un revestimiento de nylon durable para facilitar la colocación y extracción. El calzado dieléctrico de Sallsbury cumple con la Norma ASTM F1117 y es probado según la Norma ASTM F1116 a 20kV. La suela tiene una construcción durable con una suela externa de hebra de vara anti-deslizante. La hebilla y la parte rígida adheridas no son de metal. Fabricado en China.

CALZADO DIELECTRICO – PROBADO SEGUN LA NORMA ASTM F1116 A 20 KV

NO. CATÁLOGO	DESCRIPCIÓN	TALLAS pulg. (mm)
21405	17", 1 hebilla, sobre suela de corte total	Números enteros 7 - 16
21406	12", 1 hebilla, sobre suela de corte total	Números enteros 7 - 17
51508	Sobre zapato - sin hebilla	Números enteros 7 - 17
51509	Sobre zapato - con 2 hebillas	Números enteros 7 - 17
51511	Suela Bob - Sin hebilla	Números enteros 7 - 16
51512	Suela Bob - con 2 hebillas	Números enteros 7 - 16

51511

