

MODELO: 107PLUS



Bota de seguridad industrial dieléctrica con puntera de protección

CERTIFICACIÓN

TIPO DE **PROTECCIÓN**

PLANTILLA

CASCO

DIELÉCTRICO

CORTE

TALLA

PESO

FORRO

NOM-113-STPS-2009

PP+D

Eva Conformada.

Poliamida, capaz de soportar impactos de 200J (20kg)

Resiste hasta 14,000

voltios

Piel pulida, Espesor 1.8-2.0mm.

23-30 solo números enteros.

0.672 g (Por pieza)

Textil.

COLOR : Negro con detalles en azul.













| RESISTENCIA DEL CALZADO | |
|---------------------------|--------|
| RESISTENCIA EN ACEITES | APLICA |
| RESISTENCIA A LA ABRASIÓN | APLICA |
| RESISTENCIA A SOLVENTES | APLICA |
| RESISTENCIA ELÉCTRICA | APLICA |
| RESISTENCIA AL IMPACTO | APLICA |
| RESISTENCIA COMPRESIÓN | APLICA |



USO RECOMENDADO

En trabajos en los que se esté expuesto a impactos en la zona de los dedos del pie, ideal para uso prolongado por su gran comodidad.

WWW.LICA.MX

