

## FICHA DESCRIPTIVA

### BOTA INDUSTRIAL CON CASQUILLO DE POLIAMIDA 105PLUS

LICA®



#### TALLA

23	24
25	26
27	28
29	30

Si desea conocer la anatomía del calzado selecciona aquí.

#### DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad con casco de poliamida.

#### CORTE

Piel graso. Curtido al cromo. Espesor 1.8 - 2.0 mm.

#### CASCO

Poliamida.

#### SUELA

Hule con nitrilo.

#### RECIO HORMA

Recio EEE.

#### PLANTILLA

EVA. Corrida ergonómica y antimicótica.

#### FORROS

Textil.



Dieléctrico



Puntera de Protección

# FICHA DESCRIPTIVA

## SISTEMA DE FABRICACIÓN

Pegado Lock Stitcher (pegado y cosido).

## COLOR

Negro.

## BULLÓN

Textil.

## PRESENTACIÓN

Borcegui de 5".

## DIELÉCTRICO

14000 Voltios.

## APLICACIÓN

Antiderrapante.

## LIMITACIONES

Antiderrapancia: La suela de este calzado es antiderrapante, sin embargo, será responsabilidad del usuario su uso ya que el es quien conoce sus pisos.

## CERTIFICACIÓN

- **NOM-113-STPS-2009**

**Tipo I** Calzado ocupacional.

*Tipo II Calzado con puntera de protección.*

*Tipo III Calzado de protección dieléctrico.*

**Tipo IV** Calzado de protección metatarsal.

**Tipo V** Calzado de protección conductivo.

**Tipo VI** Calzado de protección resistente a la penetración.

**Tipo VII** Calzado de protección antiestático.

## RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

- El equipo de seguridad se debe inspeccionar antes de ser usado, para descartar defectos de fábrica.

## FICHA DESCRIPTIVA

### ACLARACIONES

La información contenida en esta ficha es una guía para asistir al usuario en la correcta selección de su equipo de protección. **Es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor** determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.

