

FICHA DESCRIPTIVA

BOTA INDUSTRIAL TIPO PETROLERA CON CASQUILLO DE POLIAMIDA 790C

LICA®



TALLA

25	26
27	28
29	30

Si desea conocer la anatomía del calzado selecciona aquí.

DESCRIPCIÓN

Bota Industrial Tipo Petrolera de Piel.

CORTE

Piel pulida. Curtidos al cromo. Espesor 1.8 - 2.0 mm.

CASCO

Poliamida.

SUELA

Inyectada doble densidad PU/TPU.

RECIO HORMA

EEE.

PLANTILLA

Memory Foam. Anatómica y Ergonómica.

FORROS

Textil térmico cambrell nylon de alta resistencia a la fricción.



Dieléctrico



Puntera de Protección



Antiderrapante

SISTEMA DE FABRICACIÓN

Inyección Directa al corte.

COLOR

Café.

PRESENTACIÓN

Bota de 8" altura.

DIELÉCTRICO

Resiste 14,000 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.

