

FICHA DESCRIPTIVA



BOTA INDUSTRIAL ANTICLAVOS CON CASQUILLO DE POLIAMIDA 779PLUS



TALLA

25	26
27	28
29	30

Si desea conocer la anatomía del calzado selecciona aquí.

DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad con suela anticlavos.

CORTE

Piel pulida.

CASCO

Poliamida.

SUELA

Inyectada doble densidad PU/TPU. Suela Anti clavos resistente contra ácidos y agentes corrosivos.

RECIO HORMA

EEE.

PLANTILLA

EVA conformada. Anti-perforación anti-clavos.

FORROS

Textil. Con propiedades térmicas y antimicóticas.



Dieléctrico



Puntera de Protección



Plantilla Anticlavos



SISTEMA DE FABRICACIÓN

Inyección Directa al corte.

OJILLOS

Nylon.

COLOR

Negro con detalles en rojo.

BULLÓN

Textil. Con propiedades térmicas y antimicóticas.

PRESENTACIÓN

Borceguí de 6".

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.

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.

