

BOTA INDUSTRIAL CON CASQUILLO DE POLIAMIDA DCM-SI50 GRIS



TALLA

22	23
24	25
26	27

Si desea conocer la anatomía del calzado selecciona aquí.

DESCRIPCIÓN

Tecnocuero Nobuck en color Gris .

CORTE

Tecnocuero.

CASCO

Policarbonato con desvanecedor.

SUELA

Topa PU (poliuretano) monodensidad resistente a grasas aceites, con dibujo, antiderrapante, brinda confort.

HORMA

Recio EEE.

PLANTILLA

EVA con malla transpirable antimicótica.

FORROS

Textil Ultra fresh.



PIEL



PLANTILLA
EVA



FORRO TEXTIL



PUNTERA
DE PROTECCIÓN



ANTIDERRAPANTE



LIBRE DE
PLOMO Y FTALATOS



DIELECTRICO

CONSTRUCCIÓN

Strobel/Montado en punta y pegado vulcanizado.

APLICACIÓN

- Condiciones secas, limpias y seguras.
- Uso industrial y de trabajo.
- Antiderrapante.

LIMITACIONES

No apto su uso en:

- Superficies jabonosas.
- Altas temperaturas.
- Bajas temperaturas.
- Ácidos.
- Hidrolisis.
- Antiderrapante hasta cierto grado, puede haber resbalamiento, tener cuidado.

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 VI Calzado de protección resistente a la penetración.

Tipo VII Calzado de protección antiestático.



OCUPACIONAL



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



PROTECCIÓN METATARSAL



ANTIPENETRACIÓN



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.

