

Especificación Técnica



Resistente al
Agua



Suela
Antideslizante



Puntera de
Acero



Plantilla
Ergonómica

I. Bota Servus

2. DESCRIPCIÓN:

La bota SERVUS MODELO 188221C ha sido creada con la finalidad de cumplir con las necesidades de los trabajadores en sectores como el agrícola, pesca, construcción, industria pesada y alimentaria.

Esta bota ofrece protección contra posible pinchazos y heridas en los dedos de los pies. Cumple con los estándares CSA Z195-02 Grado1 ANSI Z41 F499 MI/75 C/75 PR.

La bota SERVUS ha sido creada para brindar mayor comodidad y gran durabilidad. Ofrece una inigualable acción antideslizante para una gran diversidad de superficie, tanto al interior como el exterior.

3. CARACTERÍSTICAS:

- Bota fabricada de material de PVC.
- Construcción por inyección de molde que lo hace altamente durable.
- Sin costuras, 100% a prueba de agua.
- Punta de acero, la cual protege contra lesiones en los dedos de los pies. Además de ofrecer refuerzo en el talón y alrededor de la planta de pie.
- Plantilla acojinada movable, brinda el soporte al arco del pie para reducir el estrés y la fatiga.
- Forma ergonómica del pie, el cual brinda el soporte adicional y comodidad a la planta del pie.
- Altura de la bota: 15".
- Disponible en color negro.

3. MODELO: SERVUS

- Marca: NORTH
- Procedencia: USA

4. APROBACIONES:



CAN/CSA-Z195-02
GRADO 1

ANSI Z41