

BOTA DE PVC Y NITRILO CON PUNTERA ACERO PETROLERA



- Bota con puntera de acero, antiperforación, de color negro y forro de poliéster.

- Impermeable, resistente a ácidos y/o hidrocarburos, mayor resistencia a ácidos y derivados de hidrocarburos, que otras botas de PVC.

- Hecha con PVC y Nitrilo para trabajos en contacto con hidrocarburos, grasas y aceites.

Botas de seguridad 100% goma. caña de 36 cm. de altura. forro interior de dralón térmico color azul. Planta y taco antideslizante de gran resistencia a la abrasión, ácidos, solventes, cáusticos, petróleos, químicos y derivados. con punta de acero. Refuerzo total en puntera, talón y tobillos, tallas del al 45 marca SEGUSA.