



## Boss® Footwear

Botte en PVC noir, avec bout et semelle intermédiaire en acier

- Protection 100% étanche
- Semelle intermédiaire en acier résistante à la perforation
- Jusqu'à 25 % plus léger que les bottes PVC classiques
- Absorption d'énergie pour un confort tout au long de la journée
- Moins de ressort d'orteil permet plus de contact de surface pour une meilleure canalisation de l'eau, améliorant la traction
- Semelle extérieure plus solide pour une bonne résistance à l'abrasion
- Le matériau supérieur flexible reste souple par temps froid
- La semelle intermédiaire est conçue pour utiliser un matériau supplémentaire dans la tige offrant un soutien et un confort accrus
- Conforme à la norme ASTM F2413-11 M I/75 C/75 PR EH
- CSA Z195-14
- Fabriqué aux Etats-Unis

## Applications

- Applications de construction
- Remédiation
- Nettoyage de l'environnement
- Sylviculture
- Travaux de béton
- Municipale

## Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	6-14
Emballages	Une paire par sac
Emballé	6 Paire/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	46.00 x 46.00 x 33.00
Poids du boîtier (kg)	13.30
Construction	--
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	--

## Instructions d'entretien



Lavage des mains