

Botte StepliteX Bekina®

- Mousse de polyuréthane imperméable sans coquille
- Robuste polyuréthane, flexible jusqu'à -30°C / -22°F
- Plus confortable, plus large
- Doublure antibactérienne résistant à l'abrasion
- Éperon de déchaussement
- Semelle autonettoyante pour une meilleure adhérence
- Talon amortissant les chocs
- Ligne de coupe pour raccourcir la botte de 15" à 11.5"
- Légères, confortables et flexibles
- Semelle intérieure ergonomique amortissante et lavable
- Résiste aux minéraux, au fumier, aux huiles et graisses végétales ou animales, au sang ainsi qu'à différents produits chimiques nettoyants

Grandeurs 4 à 15



X210GB

Bottes de Sécurité StepliteX Bekina®

- CSA Z195-14 Classe #1: Coquille et plaque en composite
- CSA Oméga - Résistant aux chocs électriques 18 kV
- Mousse de polyuréthane imperméable
- Robuste polyuréthane, flexible jusqu'à -30°C / -22°F
- Plus confortable, plus large
- Doublure antibactérienne résistant à l'abrasion
- Éperon de déchaussement
- Semelle autonettoyante pour une meilleure adhérence
- Talon amortissant les chocs
- Ligne de coupe pour raccourcir la botte de 15" à 11.5"
- Légères, confortables et flexibles
- Semelle intérieure ergonomique amortissante et lavable
- Résiste aux minéraux, au fumier, aux huiles et graisses végétales ou animales, au sang ainsi qu'à différents produits chimiques nettoyants

Grandeurs 4 à 15



X290GB

X290BB

X290WB

Botte de Sécurité StepliteXci Bekina®

- CSA Z195-14 Classe #1: Coquille et plaque en composite
- CSA Oméga - Résistant aux chocs électriques 18 kV
- Mousse de polyuréthane imperméable
- Isolation thermique jusqu'à -40°C / -40°F
- Plus confortable, plus large
- Doublure antibactérienne résistant à l'abrasion
- Éperon de déchaussement
- Semelle d'hiver autonettoyante et agressive pour une meilleure adhérence
- Talon amortissant les chocs
- Ligne de coupe pour raccourcir la botte de 15" à 11.5"
- Légères, confortables et flexibles
- Semelle intérieure ergonomique amortissante et lavable
- Résiste aux minéraux, au fumier, aux huiles et graisses végétales ou animales, au sang ainsi qu'à différents produits chimiques nettoyants

Grandeurs 4 à 15



Botte Thermolite Bekina®

- CSA Z195-14 Classe #1: Coquille et plaque en composite
- CSA Oméga - Résistant aux chocs électriques 18 kV
- Épais composé de Polyuréthane micro mousse, plus chaud, plus léger, plus confortable
- Chaud et flexible jusqu'à -50°C / -58°F
- 15" de haut; Semelle ergonomique pour une marche aisée
- Doublure antibactérienne résistant à l'abrasion
- Très large aux orteils et à l'empeigne pour un meilleur confort
- Talon résistant aux chocs, semelle auto nettoyante et antidérapante
- Semelle intérieure lavable, absorbante et isolante
- Résiste aux minéraux, au fumier, aux huiles et graisses végétales ou animales, au sang ainsi qu'à différents produits chimiques nettoyants

Grandeurs 6 à 14



Z090GG