

Bottes

PORTWEST Bottes de sécurité en caoutchouc PVC/ nitrile EN ISO 20345, S5

Description: La botte de sécurité en caoutchouc FW95 offre une protection S5 ultime. Avec embout et semelle intermédiaire en acier. Construction durable, résistante et étanche, très résistante aux carburants, Huiles, lubrifiants, acides et graisses.

Equipement:

- EN ISO 20345 S5
- Semelle acier anti-perforation
- Protection renforcée de la cheville
- Étanche et Résistance chimique
- Construction en PVC / Nitrile à double densité
- Coquille acier
- Antistatique
- Éperon coup de pied
- Semelle extérieure antidérapante

poids: ca. 2320 gr./Pair

Couleur: noir

Domaines d'utilisation: Industrie, Industrie alimentaire

Article	Taille	Prix	Article	Taille	Prix
		CHF/pce			CHF/pce
FW95.BKR.36	36	26.45	FW95.BKR.43	43	26.45
FW95.BKR.37	37	26.45	FW95.BKR.44	44	26.45
FW95.BKR.38	38	26.45	FW95.BKR.45	45	26.45
FW95.BKR.39	39	26.45	FW95.BKR.46	46	26.45
FW95.BKR.40	40	26.45	FW95.BKR.47	47	26.45
FW95.BKR.41	41	26.45	FW95.BKR.48	48	26.45
FW95.BKR.42	42	26.45	FW95.BKR.49	49	26.45

