



PORTWEST Botte de sécurité en caoutchouc S5 FW95 vert

Bottes de sécurité en caoutchouc S5. Les bottes de sécurité en caoutchouc Steelite™ sont fabriquées en PVC/nitrile. Elles sont sans couture et étanches. Elles disposent d'un embout en acier résistant à 200 joules ainsi que d'une conception antidérapante et antistatique. EN ISO 20345; certification GOST-R.

Caractéristiques

Série: FW95

Norme: EN ISO 20345:2011 S5 SRC

Classe de protection: S5

Pointure	Pointure (UK)	Matériau de la coque du protection	Modèle hauteur genou	Article
41	7	Acier	Oui	12513047
42	8	Acier	Oui	12513048
43	9	Acier	Oui	12513049
44	10	Acier	Oui	12513050
45	10.5	Acier	Oui	12513051
46	11	Acier	Oui	12513052
47	12	Acier	Oui	12513053

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.