



PORTWEST Chaussure de sécurité haute FW10 protection S1P noir

FW10 - BRODEQUIN STEELITE™ S1P

Embout de protection métallique 200 joules, semelle inox anti-perforation, semelle antidérapante, absorption d'énergie au talon.

Conform aux normes:

EN ISO 20345
GOST- R Certified.

Caractéristiques

Série: FW10

Classe de protection: S1P

Norme de protection chaussures de travail	OB	O1	O2	O3	O4	O5
Embout de protection						
Absorption d'énergie dans le talon		*	*	*	*	*
Zone fermée au talon		*	*	*	*	*
Antistatique		*	*	*		
Semelle anti-perforation				*		
Resistance penetration et absorption d'eau			*	*	*	*
Étanches à l'eau						

Norme de protection chaussures de sécurité	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
Embout de protection	*	*	*	*	*	*	*
Absorption d'énergie dans le talon		*	*	*	*	*	*
Zone fermée au talon		*	*	*	*	*	*
Antistatique		*	*	*	*	*	*
Semelle anti-perforation			*		*		*
Resistance penetration et absorption d'eau				*	*	*	*
Étanches à l'eau						*	*

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.

Pointure	Pointure (UK)	Modèle	Résistante aux glissement	Article
39	6	Chaussure haute	Oui	12512944
41	7	Chaussure haute	Oui	12512946
42	8	Chaussure haute	Oui	12512947
43	9	Chaussure haute	Oui	12512948
44	10	Chaussure haute	Oui	12512949
45	10.5	Chaussure haute	Oui	12512950

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.