

Bottes DRY'PU ENERGY S5 CI SRC



Le modèle DRY'PU ENERGY est une botte de sécurité en Polyuréthane (PU) doublée d'une doublure antibactérienne. Cette botte est munie d'un embout de protection en composite et d'une semelle intercalaire en textile contre les chocs et la pénétration. Sa semelle extérieure en PU est renforcée par un insert TPU. Ce modèle est isolant contre le froid jusqu'à -20°C. Normes : EN ISO 20345:2011 | S5 | CI | SRC.

Coloris : Noir
Matière : Polyuréthane
Poids : 1,074 kg
Norme/Certif. : EN ISO 20345

Prix catalogue

À partir de

65,00€ HT



SCANNEZ-MOI

Tous nos modèles

Réf. Produit	Réf. Fournisseur	Pointure	Prix
018523	9DUEN80040	40	65,00€ HT
018524	9DUEN80041	41	65,00€ HT
018525	9DUEN80042	42	65,00€ HT
018526	9DUEN80043	43	65,00€ HT
018527	9DUEN80044	44	65,00€ HT
018528	9DUEN80045	45	65,00€ HT