

Bottes de sécurité Hiver S5 -40Celcius

🔗 Départ usine sous



La botte hiver S5 POLYVER très légère garde les pieds au chaud et au sec grâce à sa fourrure.

Conçue pour résister aux conditions les plus difficiles, cette paire de chaussures de sécurité pour l'hiver protège jusqu'à -40°C permettant ainsi un confort thermique optimal même en présence de neige. Antistatique et dotée d'un absorbeur de chocs, cette chaussure de sécurité montante protège des risques d'écrasement sous une charge de 1500 daN.

Les crampons de sa semelle assurent une tenue incomparable sur une surface glissante. De plus, un crampon détachable est disponible en option.

Caractéristiques techniques : Bottes de sécurité Hiver S5 -40Celcius

Modèle	PP0542.01	PP0542.02	PP0542.03	PP0542.04	PP0542.05
Type	Bottes	Bottes	Bottes	Bottes	Bottes
Pointure	39	40	41	42	43
Environnement	Activité environnement froid	Activité environnement froid	Activité environnement froid	Activité environnement froid	Activité environnement froid
Genre	Homme	Homme	Homme	Homme	Homme
Doublure	Acrylique	Acrylique	Acrylique	Acrylique	Acrylique
Normes	S5	S5	S5	S5	S5
Coloris	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir
Résistance thermique	- 40°C	- 40°C	- 40°C	- 40°C	-40°C
Poids (kg)	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80

Modèle	PP0542.06	PP0542.07	PP0542.08	PP0542.09	
Type	Bottes	Bottes	Bottes		
Pointure	44	45	46 - 47		
Environnement	Activité environnement froid	Activité environnement froid	Activité environnement froid	Froid	
Genre	Homme	Homme	Homme		
Doublure	Acrylique	Acrylique	Acrylique		
Normes	S5	S5	S5	EN 20345S5:2004	
Coloris	Noir	Noir	Noir		
Résistance thermique	-40°C	-40°C	-40°C	-40°C	
Poids (kg)	0.80	0.80	0.80	0.80	

Photos complémentaires : Bottes de sécurité Hiver S5 -40Celcius

