



## PRIME GTX MID

ART. SG80012

Cette chaussure de sécurité convient à l'utilisateur qui privilégie le confort et la stabilité. Il peut désormais profiter de l'EPTU le plus performant qui dure dans le temps. La semelle extérieure en caoutchouc Vibram® est durable avec de bonnes propriétés antidérapantes. Grâce à la double tige en TPU cette chaussure dispose d'une excellente rigidité à la torsion et d'une bonne ergonomie. La tige en microfibre durable avec membrane GORE-TEX® assure l'imperméabilité, tout en maintenant une bonne respirabilité. La languette ergonomique nouvellement ajustée a été conçue avec la technologie GORE-TEX® Stretch dans la tige, ainsi qu'un contrefort de talon haut et le système BOA® Fit, rendent cette botte vraiment unique lorsqu'il s'agit de s'adapter à l'utilisateur.

Semelle intermédiaire en ETPU haute performance avec un excellent amortissement

Double tige en TPU pour la stabilité, la durabilité et le soutien

Technologie extensible GORE-TEX®

Languette ergonomique bien ajustée

Système d'ajustement BOA®

Tige : CORDURA® Stretch Membrane

: GORE-TEX® Semelle extérieure :

Caoutchouc Vibram® résistant à

l'huile et antidérapant Semelle

intermédiaire : ETPU Semelle

intérieure : EVA respirant avec

coussinets en Poron Fonction :



Système d'ajustement BOA® Fit  
System Ajustement: Large Tailles :  
36-48 Norme de sécurité : EN ISO  
20345:2011 S3, SRC, HRO, WR  
Protection : Coque de protection en  
fibre de verre et protection souple des  
ongles