



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'ETPU 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

