

Fiche Technique

Référence 64.285.0 - Velocity Wns Low S3 HRO SRC



Protection: embout acier et semelle anti-perforation souple L-protection®

Tige: cuir pleine fleur doux

Doublure: BreathActive doublure multifonctions

Assise du pied: evercushion® MISS

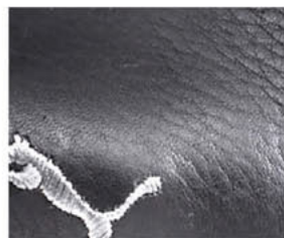
Semelle: semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles/Largeur: 36 - 42 / F



Semelle en Caoutchouc

Le design de la semelle en caoutchouc normée HRO résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C est inspiré des technologies les plus modernes utilisées pour les chaussures de course. Le dessin de la semelle optimise la flexibilité et permet un contact sécurisé avec le sol.



Tige

Nous utilisons des matières innovantes qui allient un confort optimal et la performance ultime.



BreathActive

Le système à micro-canaux de cette doublure multi-couches offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur.



Semelle Intermédiaire en EVA

Des milliards de petites bulles ont été injectées dans cette semelle intercalaire ultra légère afin d'assurer un amorti optimal et d'améliorer le déroulement du pied.



evercushion® MISS

Le dessin anatomique de l'assise du pied, conçu pour un maximum de légèreté avec une structure gaufrée gardera vos pieds secs et frais en évacuant la transpiration au porter. Les cellules ouvertes permettent également aux chaussures de séchées rapidement lorsque vous les quitter.



Torsion Control Element

Notre système de contrôle de torsion TPU est installé dans la partie centrale de la semelle. Il soutient le pied et augmente la stabilité.