



# Trailgrip Work

## Athletic Mid Cut – S3 SRC



<b>Réf</b>	IB1052S3
<b>Genre</b>	Hommes
<b>Embout</b>	Aluminium
<b>Tige</b>	Cuir imperméable, microfibre et maille
<b>Couleur</b>	Rouge et noir
<b>Pointures</b>	39 - 47

<b>Semelle antidérapante</b>	SRC
<b>Hydrocarbures</b>	Excellente
<b>Copeaux métalliques</b>	Excellente
<b>Chaleur</b>	Excellente
<b>Abrasion</b>	Excellente
<b>Produits chimiques</b>	Excellente

**Doublure** Maille nylon respirante évacuant l'humidité et membrane imperméable

**Semelle intérieure** Mousse MemoryTech Massage amovible, à absorption d'impacts

**Semelle extérieure** Intercalaire DMXRide en mousse avec semelle d'usure en caoutchouc anti-dérapante

**Caractéristiques spéciales** Empeigne sans métal exposé, plaque intercalaire non métallique anti-perforation

### Description du produit

Le travail peut avancer avec la Reebok Trailgrip Work, comportant des crampons caoutchouc à profil de traction actif permettant une accroche exceptionnelle. Le système de laçage MicroWeb maintient fermement le pied et offre une stabilité latérale optimale. La semelle MemoryTech Massage s'adapte aux contours du pied. L'embout en aluminium respecte ou dépasse les exigences de la norme de sécurité EN ISO 201345.

### Caractéristiques

EN ISO 20345, S3, Semelle intercalaire anti-perforation, embout en aluminium, antistatique, antidérapante (SRC), imperméable

### Avantages

- Empeigne en cuir imperméable (S3)
- Semelle intercalaire en mousse DMXRide pour plus de dynamisme
- Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc avec empreinte à crampons pour une traction active, plus de durabilité et une accroche accrue
- Le système de laçage MicroWeb améliore l'ajustement et le maintien
- La semelle MemoryTech Massage s'adapte aux contours du pied
- L'embout en aluminium réduit le poids tout en maintenant la protection contre les chocs (conforme ou supérieure à la norme EN ISO 201345)