



# TANGARA2 S1P SRC

## INDUSTRIE LÉGÈRE

Protection des pieds

Chaussure haute, alliant durabilité et respirabilité, ainsi qu'une adhérence optimale sur tous types de sols



### Avantages spécifiques



#### Confort

- Stabilisation du pied lors de la marche
- Absorption des chocs au talon afin de soulager les articulations
- Col matelassé pour assurer le confort et le maintien de la cheville



#### Performance

- Accroche latérale échelle : design de la semelle permettant une bonne accroche sur les échelles
- Grande stabilité assurée par les propriétés d'adhérence de la semelle



#### Hygiène

- Première de propreté amovible pour un lavage facilité

### Certifications et normes



EN ISO 20345  
S1P FO A E SR

### Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Spectacle et Événementiel
- Industrie légère
- Maintenance

### Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Glisse



Perforation



# TANGARA2 S1P SRC

## INDUSTRIE LÉGÈRE

Protection des pieds

Chaussure haute, alliant durabilité et respirabilité, ainsi qu'une adhérence optimale sur tous types de sols

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type de chaussure	Chaussure haute
Matériau semelle	PU, 2d
Insert anti-perforation	Acier Inoxydable
Matériau tige	Cuir
Finition matériau de tige	Croûte, Velours
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériau de doublure	Polyamide
Finition matériau de doublure	Absorbant
Matériau première de propreté	EVA, Polyester
Caractéristique de la première de propreté	Amovible, Respirante, Prémoulée
Technologie de la semelle	Injectée
Poids (grammes par chaussure)	601
Plage de taille	36 → 47