



Protection des pieds

FENNEC4 S1 SRC

INDUSTRIE LÉGÈRE

Chaussure basse, 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
- Semelle de marche double densité



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
S1 FO A E SR

Applications

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

Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Glisse



Protection des pieds

FENNEC4 S1 SRC

INDUSTRIE LÉGÈRE

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

Détails - Normes

Détails techniques

| | |
|--|---------------------------------|
| Type de chaussure | Chaussure basse |
| Matériau semelle | PU, 2d |
| Insert anti-perforation | Aucun |
| 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) | 477 |
| Plage de taille | 36 → 47 |