



LANTANA S1P SRC

TRAVAUX D'EXTÉRIEURS

Protection des pieds



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

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



Hygiène

- Première de propreté amovible pour un lavage facilité

Certifications et normes



EN ISO 20345

S1P HRO CI FO A E SRC

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Industrie chimique
- Automobile

Protège contre les risques



Antistatique



Chaleur



Choc



Froid



LANTANA S1P SRC

TRAVAUX D'EXTÉRIEURS

Protection des pieds

Détails - Normes

Détails techniques

Type de chaussure	Chaussure haute
Matériau semelle	Caoutchouc nitrile
Insert anti-perforation	Acier Inoxydable
Matériau tige	Cuir
Finition matériau de tige	Croupon, Pigmenté
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériau de doublure	Textile, Polyamide
Matériau première de propreté	EVA, Polyester
Caractéristique de la première de propreté	Amovible, Respirante, Prémoulée
Technologie de la semelle	Injectée
Poids (grammes par chaussure)	735
Plage de taille	36 → 48