



PROTON S1P SRC

INDUSTRIE LÉGÈRE

Protection des pieds



Applications

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

Certifications et normes



EN ISO 20345
S1P FO A E SRC

Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Glisse



Perforation



PROTON S1P SRC

INDUSTRIE LÉGÈRE

Protection des pieds

Détails - Normes

Détails techniques

Type de chaussure	Chaussure haute
Matériau semelle	PU, 2d
Insert anti-perforation	Non métallique
Matériau tige	Cuir
Finition matériau de tige	Croupon, Pigmenté
Embout de sécurité	Composite
Matériau de doublure	Textile, Mesh polyamide
Matériau première de propreté	EVA, Polyamide
Caractéristique de la première de propreté	Amovible, Prémoulée
Technologie de la semelle	Injectée
Plage de taille	36 → 47