



KORANDA S3 SRC

TRAVAUX D'EXTÉRIEURS

Protection des pieds



Applications

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

Certifications et normes



EN ISO 20345

S3 HRO CI WRU FO A E SRC

Protège contre les risques



Antistatique



Chaleur



Choc



Froid



KORANDA S3 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, Déperlant
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériau de doublure	Textile, Polyamide
Matériau première de propreté	EVA, Polyamide
Caractéristique de la première de propreté	Amovible, Respirante, Prémoulée
Technologie de la semelle	Injectée
Poids (grammes par chaussure)	750
Plage de taille	36 → 48