



Protection des pieds

AEROBUILD S5 CI FO SR Kaki

INDUSTRIE-BTP

Botte de sécurité robuste, légère et ergonomique, au design adapté aux métiers de la construction



Certifications et normes



EN ISO 20345
S5 CI FO A E SR

Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Froid



Glisse

Avantages spécifiques

Confort

- Absorption des chocs au talon afin de soulager les articulations
- Légereté du produit pour limiter la fatigue tout au long de la journée
- Ergonomie du chaussant pour assurer le confort au porté
- Effet seconde peau qui assure un chaussant au plus près du pied

Performance

- Construction du modèle pour une grande isolation au froid
- Grande stabilité assurée par les propriétés d'adhérence de la semelle

Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Industrie lourde
- Industrie légère

enjoy safety.



Protection des pieds

AEROBUILD S5 CI FO SR Kaki

INDUSTRIE-BTP

Botte de sécurité robuste, légère et ergonomique, au design adapté aux métiers de la construction

Détails - Normes

Détails techniques

Type de chaussure	Botte
Matériau semelle	PU
Insert anti-perforation	Acier Inoxydable
Matériaux tige	PU
Hauteur de tige en pointure 42 (cm)	37,5
Tour de mollet pointure 42 (cm)	46
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériaux de doublure	Polyester
Matériaux première de propreté	PU, Textile
Caractéristiques de la première de propreté	Ergonomique, Respirante
Technologie de la semelle	Injection spray
Poids (grammes par chaussure)	904
Plage de taille	35 → 49