



# AEROTECH S5 FE CI FO SR

INDUSTRIE-BTP

Protection des pieds

Demi-botte de sécurité fourrée robuste, légère et ergonomique, au design adapté aux métiers de la construction



## Avantages spécifiques



### Confort

- 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



### Facilité d'utilisation

- Anses de préhension pour faciliter l'enfilage du produit



### Durabilité

- Semelle résistante à l'abrasion afin d'assurer une durée de vie prolongée du produit

## Applications

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

## Certifications et normes



EN ISO 20345

S5 CI FO A E SR

## Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Froid



Glisse



# AEROTECH S5 FE CI FO SR

INDUSTRIE-BTP

Demi-botte de sécurité fourrée robuste, légère et ergonomique, au design adapté aux métiers de la construction

Protection des pieds

## Détails - Normes

## Détails techniques

Type de chaussure	Demi-botte
Matériau semelle	PU
Insert anti-perforation	Acier Inoxydable
Matériau tige	PU
Hauteur de tige en pointure 42 (cm)	30
Tour de mollet pointure 42 (cm)	39
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériau de doublure	Polyester, Fourrure Synthétique
Technologie de la semelle	Injection spray
Poids (grammes par chaussure)	882
Plage de taille	35 → 49