



COPPER S5 SRA Jaune-Noir

INDUSTRIE-BTP

Protection des pieds

Botte de sécurité légère et polyvalente pour tout milieu de travail nécessitant une protection renforcée



Avantages spécifiques



Confort

· Absorption des chocs au talon afin de soulager les articulations



Performance

· Adhérence au sol



Facilité d'utilisation

· Ergot arrière qui facilite le déchaussement
· Haut de tige texturé pour un enfilage facilité



Durabilité

· Matériaux durables

Certifications et normes



EN ISO 20345

S5 FO A E

Applications

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

Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Glisse



Intempéries



COPPER S5 SRA Jaune-Noir

INDUSTRIE-BTP

Botte de sécurité légère et polyvalente pour tout milieu de travail nécessitant une protection renforcée

Protection des pieds

Détails - Normes

Détails techniques

Type de chaussure	Botte
Matériau semelle	PVC
Insert anti-perforation	Acier Inoxydable
Matériau tige	PVC
Hauteur de tige en pointure 42 (cm)	39
Tour de mollet pointure 42 (cm)	48
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériau de doublure	Polyester
Technologie de la semelle	Injectée
Poids (grammes par chaussure)	1112
Plage de taille	39 → 48