



JUMPER3 S3 FUR HC SRC

CONSTRUCTION ET TRAVAUX PUBLICS

Ranger fourré à la construction robuste, pour les milieux les plus extrêmes

Protection des pieds



Avantages spécifiques



Confort

- Stabilisation du pied lors de la marche
- Absorption des chocs au talon afin de soulager les articulations
- Semelle de marche double densité
- Col matelassé pour assurer le confort et le maintien de la cheville



Performance

- Semelle avec PU spécifique résistant à -30°C
- Construction du modèle pour une grande isolation au froid

Applications

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

Certifications et normes



EN ISO 20345
S3 CI WPA FO A E SR

Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Froid



Glisse



JUMPER3 S3 FUR HC SRC

CONSTRUCTION ET TRAVAUX PUBLICS

Ranger fourré à la construction robuste, pour les milieux les plus extrêmes

Protection des pieds

Détails - Normes

Détails techniques

Type de chaussure	Chaussure très haute
Matériau semelle	PU, 2d
Insert anti-perforation	Acier Inoxydable
Matériau tige	Cuir
Finition matériau de tige	Croupon, Déperlant
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériau de doublure	Polyester, Fourrure Synthétique
Matériau première de propreté	Feutre
Caractéristique de la première de propreté	Amovible, Prémoulée
Technologie de la semelle	Injectée
Poids (grammes par chaussure)	776
Plage de taille	36 → 48