



MIWA S3 M SR

INDUSTRIE LOURDE

Chaussure haute dédiée à l'industrie lourde offrant une bonne protection des métatarses

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



Performance

- Protection des métatarses intégrée afin d'absorber et de répartir uniformément l'énergie d'impact
- Grande stabilité assurée par les propriétés d'adhérence de la semelle



Hygiène

- Première de propreté amovible pour un lavage facilité

Certifications et normes



EN ISO 20345:2011
S3 WRU FO A E M SRC

Applications

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

Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Glisse



Perforation



MIWA S3 M SR

INDUSTRIE LOURDE

Chaussure haute dédiée à l'industrie lourde offrant une bonne protection des métatarses

Protection des pieds

Détails - Normes

Détails techniques

Type de chaussure	Chaussure haute
Matériau semelle	PU, 2d
Insert anti-perforation	Acier Inoxydable
Matériau tige	Cuir
Finition matériau de tige	Croupon, Pigmenté, Déperlant
Embout de sécurité	Acier Inoxydable
Matériau de doublure	Textile, Mesh polyamide
Matériau première de propreté	EVA, Polyester
Caractéristique de la première de propreté	Amovible, Respirante, Prémoulée
Poids (grammes par chaussure)	699
Plage de taille	36 → 47