



# IRON S5 SRC Marineblauw-Rood

INDUSTRIE, BOUW EN OPENBARE WERKEN

Veiligheidslaars met verstevigingen voor optimale bescherming in combinatie met verbeterde glijprestaties, voor de meest agressieve omgevingen

Voetbescherming



## Voordelen



### Comfort

- Stabilisatie van de voet tijdens het lopen
- Schokabsorptie in de hiel om de gewrichten te ontlasten
- Ergonomie van de pasvorm om draagcomfort te garanderen



### Prestaties

- Grip
- Grote stabiliteit door de gripeigenschappen van de zool



### Gemakkelijk te gebruiken

- Achterlip voor eenvoudige verwijdering

## Toepassing

- Landbouw
- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Zware industrie
- Lichte industrie

## Certificeringen en normen



EN ISO 20345:2011  
S5 FO A E SRC

## Beschermt tegen



Statische elektriciteit



Schok



Uitgliden



Weersom-standigheden



Voetbescherming

# IRON S5 SRC Marineblauw-Rood

INDUSTRIE, BOUW EN OPENBARE WERKEN

Veiligheidslaars met verstevigingen voor optimale bescherming in combinatie met verbeterde glijprestaties, voor de meest agressieve omgevingen

## Normen - Details

## Technische details

Soort schoen	Laars
Materiaal zool	PVC
Perforatiebescherming	Roestvrij staal
Materiaal upper	PVC
Upper-hoogte in maat 42 (cm)	38
Kuitomtrek maat 42 (cm)	47
Veiligheidsneus	Roestvrij staal
Materiaal van de voering	Polyester
Materiaal van de binnenzool	Synthetisch
Eigenschappen van de binnenzool	Geperforeerd
Technologie van de zool	Geïnjecteerd
Gewicht (gram per schoen)	1400
Maatvoering	38 → 48