



# VINCENT S3 SRC

Chaussure de sécurité à lacets montante,  
Conforme à la norme CE EN ISO 20345 S3 SRC



## EN ISO

20345 S3 SRC

## POINTURES

35 AU 48

## POIDS (PIED 42)

580gr

## AMAGNÉTIQUE

METAL FREE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### TIGE

- Cuir pleine fleur avec renforts microfibre enduits PU
- Sans coutures sur l'avant du pied
- Avec protège malléole.

### DOUBLURE

- Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien.

### PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Semelle amovible en mousse préformée anatomique et respirante.

### INTERCALAIRE

- Anti-perforation «textile composite»

### SEMELLE EXTÉRIEURE

- Semelle **2D advanced®** en polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion.
- Antidérapante. Antistatique et résistante aux huiles et aux acides.
- Avec absorbeur de choc au talon

### COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉ
<b>SRA</b>	0,35	0,30
<b>SRB</b>	0,18	0,14

**SRC = SRA + SRB** | satisfaction des 2 exigences

### NORME

- CE EN ISO 20345 S3 SRC

### COQUILLE

- Coquille composite résistante à 200 Joules

### POINTURE

- 35 à 48

### COLORIS

- Noir

### CONSEIL D'ENTRETIEN

- Appliquer régulièrement une graisse imperméable sur le cuir

### PRÉCONISATION MÉTIERS

- Industrie lourde & légère
- Transport & Distribution
- BTP