



VICTOR S3 SRC

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





EN ISO 20345 S3 SRC 35 AU 48

POINTURES

POIDS (PIED 42) 547gr

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
SRA	0,35	0,30
SRB	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
- ВТР

WWW.NORDWAYS.FR