



SAKHA S3 SRC

KOUDE 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

- Grote stabiliteit door de gripeigenschappen van de zool
- Model ontworpen voor een hoge koude-isolatie



Gemakkelijk te gebruiken

- Handgrepen om het product gemakkelijk aan te trekken

Toepassing

- Landbouw
- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Automotive
- Mijnbouw

Certificeringen en normen



EN ISO 20345

S3 CI WRU FO A E SRC

Beschermt tegen



Statische elektriciteit



Schok



Koude



Uitgliden



SAKHA S3 SRC

KOUDE OMGEVINGEN

Voetbescherming

Normen - Details

Technische details

Soort schoen	Laars
Perforatiebescherming	Roestvrij staal
Veiligheidsneus	Roestvrij staal
Materiaal van de voering	Textiel, Synthetisch bont
Materiaal van de binnenzool	EVA, Polyester
Eigenschappen van de binnenzool	Verwijderbaar, Vorgevormd
Materiaal zool	PU, 2d
Technologie van de zool	Geïnjecteerd
Gewicht (gram per schoen)	870
Maatvoering	39 → 48








SAKHA S3 SRC

COLD ENVIRONMENT

Safety footwear

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
SAKHAS3BE41	Beige	41	SAKHA S3 SRC	3295249187224	13295249187221	5	1	12.1 kg	38.6 cm	65.8 cm	38.8 cm
SAKHAS3BE47	Beige	47	SAKHA S3 SRC	3295249187286	13295249187283	5	1	13.6 kg	40.6 cm	72.2 cm	41.0 cm
SAKHAS3BE48	Beige	48	SAKHA S3 SRC	3295249187293	13295249187290	5	1	14.2 kg	72.5 cm	40.0 cm	40.5 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height