



## SX840 S3

ハイカットの重防水安全靴

カテゴリー	S3 / SRC, WR, ヨウ化水素, ひんようかいすう, HRO
サイズ範囲	EU 39-48 / UK 6.0-13.0 / US 6.5-13.5 JPN 25-31.5 / KOR 255-315
サンプル重量	0.823 kg
規範	EN ISO 20345:2011



BLK



### 防水 (WR)

防水加工された靴は、靴の中に液体が入るのを防いでくれます。



### 耐熱アウトソール (HRO)

アウトソールは300℃の高温に耐える。



### コールドインシュレーション (CI)

足を暖かく保つ保冷材 (CI) 安全靴。寒い環境で履くものです。



### 断熱性 (HI)

断熱 (HI) 安全靴は、通常、高温の環境下で着用されます。靴の中の温度上昇を抑えることができます。



### SRC 滑り抵抗

耐滑靴底は、安全靴や作業靴の最も重要な機能の1つです。SRCの耐滑靴底は、SRAとSRBの両方の耐滑試験に合格しており、鉄とセラミックの両方の表面で試験されています。



### SJ-3-フィット

Safety Jogger 靴の幅を個人のニーズに合わせて調整することで、最適なフィット感と履き心地を実現。

### 産業分野:

ケミカル、建設、鉱業、石油・ガス、産業分野、タクティカル、ユニフォーム

### エンバイロメント:

低温環境、泥臭い環境、凹凸のある表面、高温の表面、湿潤環境、ドライ環境、極端に滑りやすい路面、雪と水

### メンテナンス方法:

靴を長持ちさせるために、定期的にクリーニングし、適切な製品で保護することをお勧めします。靴を暖房器具の上や熱源の近くで乾かささないでください。