

SX840 S3

รองเท้าบูทนิรภัยกันน้ำสูงสำหรับงานหนัก

หมวดหมู่	S3 / เอส.อาร์.ซ.ว, สิวส์ดี, ซ.ไอ, ซม
ชวชนนาค	EU 39-48 / UK 6.0-13.0 / US 6.5-13.5 JPN 25-31.5 / KOR 255-315
น้ำหนักเหล็ก	0.823 kg
มาตรฐาน	EN ISO 20345:2011

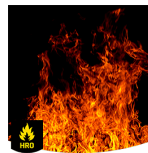


BLK



กันน้ำ (WR)

รองเท้ากันน้ำป้องกันไม่ให้ของเหลวเข้าไปในรองเท้า



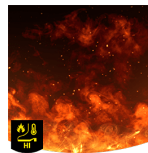
พื้นรองเท้าชั้นนอกทนความร้อน (HRO)

พื้นรองเท้าชั้นนอกทนทานต่ออุณหภูมิสูงถึง 300 °C



บุฉนวนป้องกันความเย็น (CI)

รองเท้านิรภัยบุฉนวนป้องกันความเย็น (CI) ช่วยให้เท้าของคุณอบอุ่น สำหรับสวมใส่ในสภาพแวดล้อมที่หนาวเย็น



บุฉนวนกันความร้อน (HI)

รองเท้านิรภัยบุฉนวนกันความร้อน (HI) มักจะสวมใส่ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูง ช่วยจำกัดอุณหภูมิที่เพิ่มขึ้นภายในรองเท้า



กันลื่นระดับ SRC

พื้นกันลื่นเป็นคุณสมบัติที่สำคัญที่สุดอย่างหนึ่งของรองเท้านิรภัยและรองเท้าทำงาน พื้นรองเท้ากันลื่นระดับ SRC ผ่านการทดสอบการลื่นทั้งระดับ SRA และ SRB โดยผ่านการทดสอบทั้งบนพื้นผิวเหล็กและเซรามิก



SJ-3-Fit

ปรับความพอดีและความสบายให้เหมาะสมโดยการปรับความกว้างของรองเท้า Safety Jogger ตามความต้องการเฉพาะบุคคล

อุตสาหกรรม:

เคมีคอล, การก่อสร้าง, เหมืองแร่, น้ำมันก๊าซ, อุตสาหกรรม, เกษตรกรรม, ขนส่ง, ขนถ่าย, ขนถ่าย

สิ่งแวดล้อม:

สภาพแวดล้อมที่หนาวเย็น, สภาพแวดล้อมที่เป็นโคลน, พื้นผิวที่ไม่เรียบ, พื้นผิวที่ลื่น, สภาพแวดล้อมที่เปียกชื้น, สภาพแวดล้อมที่แห้ง, พื้นผิวเรียบมาก, เต็มไปด้วยหินและน้ำแข็ง

คำแนะนำการบำรุงรักษา:

เพื่อยืดอายุการใช้งานของรองเท้า เราขอแนะนำให้ทำความสะอาดรองเท้าเป็นประจำและปกป้องรองเท้าด้วยผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม อย่าตากรองเท้าบนหม้อน้ำหรือใกล้แหล่งความร้อน