



Industrial Automation Products & Solutions



UPower Red Lion Unisex Black Composite Toe Capped Safety Shoes, UK 10, EU 44

ผู้ผลิต : UPower

รหัสสินค้า : RI20384-44

Overview

รองเท้านิรภัย UPower รุ่น Red Lion สีดำ ขนาด EU 44 (UK 10) แบบ Unisex หัวนิรภัยคอมโพสิต ระบุเป็นรองเท้าเกรด S3 และมีคุณสมบัติความยั่งยืนแบบ Carbon Neutral

ออกแบบเพื่อความยั่งยืนเชิงสิ่งแวดล้อม (ระบุ zero CO2 emissions / Carbon Neutral) โดยยังคงคุณสมบัติความปลอดภัยครบถ้วน เช่น หัวนิรภัยคอมโพสิต, กันเจาะ, กันน้ำ, รองรับ ESD และการยึดเกาะระดับ SRC เหมาะสำหรับองค์กรที่ต้องการรองเท้าที่มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม

Features

- Series: Red Lion
- Gender: Unisex
- Shoe Size EU: 44 (UK 10, US 11)
- Colour: Black
- Safety Toe: Yes (Composite)
- Safety Toe Type: Composite
- Safety Rating EN ISO 20345: S3
- ESD Safe: Yes
- Anti-Static: Yes
- Penetration Resistant: Yes
- Water Resistant: Yes
- Anti-Slip: Yes (Slip Resistance Rating: SRC)
- Upper Material: Fabric
- Sole Material: PU2D
- Midsole Type: Non Metallic
- Additional Safety Features: A
- ระบุว่า Carbon Neutral / Zero CO2 emissions (ตามคำอธิบาย)

Applications



- การใช้งานในโรงงานหรือไซต์งานที่ต้องการรองเท้านิรภัยมาตรฐาน S3 และการป้องกันหลายด้าน
- องค์กรที่ให้ความสำคัญกับผลิตภัณฑ์คาร์บอนิวทรีตามคำอธิบาย

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Series	Red Lion
Gender	Unisex
Shoe Size EU	44
Shoe Size UK	10
Shoe Size US	11
Colour	Black
Safety Toe	Yes
Safety Toe Type	Composite
ESD Safe	Yes
Anti-Static	Yes
Closure Type	Lace Up
Water Resistant	Yes
Penetration Resistant	Yes
Additional Safety Features	A
Safety Rating EN ISO 20345	S3
Anti-Slip	Yes
Slip Resistance Rating	SRC
Upper Material	Fabric
Sole Material	PU2D
Midsole Type	Non Metallic

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com



LINE OA
@thsolution

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com