



รองเท้าน้ำไฟฟ้าแรงสูง Harvik รุ่น 9726



รหัสสินค้า : 29UPS9726

ยี่ห้อสินค้า : HARVIK

รายละเอียดสินค้า :

- วัสดุค้ำนอก = ยางแท็คเกอร์หนาพิเศษ
- พื้น = โนไตรลูตริซึม
- ส่วนหัวรองเท้า = หัวเหล็ก 200 จูล
- ขนาด = EU 38-47
- ชั้นใน = ผ้าชั้นนอกสุด โพลีคาร์บอเนตชั้นใน ชนิดป้องกันไฟฟ้า
- แผ่นรองเท้า = แผ่นรองในกันกระแทก
- แรงต้านการบีบอัด = 11 กิโลนิวตัน
- ป้องกันความร้อน = 300 องศาเซลเซียสได้ถึง 60 วินาที
- ป้องกันไฟฟ้าแรงสูง ที่พื้นเปียก 5kv (คลาส 0), พื้นแห้ง 18kV (มาตรฐาน CSA,ASTM)

รบกวนตรวจสอบรายละเอียดสินค้าอย่างถี่ถ้วน

เนื่องจากสินค้าชนิดนี้ซื้อแล้วไม่สามารถเปลี่ยนหรือคืนได้

รายละเอียดสินค้าถูกต้อง

รายละเอียดสินค้าถูกต้อง

พนักงานขาย(UPS).....

ผู้อนุมัติการสั่งซื้อ

วันที่

วันที่



มาตรฐาน

- มาตรฐานสากล CE ยุโรป
- มาตรฐานสากล EN ISO 20345 : 2011, EN 50321:1999 Class 0
- AS/NZS 2210.3 : 2009 ออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์
- ASTM F2413-11 อเมริกา
- CSA Z195-14 แคนาดา

การใช้งาน

- วัสดุค้ำยันนอกทนต่อน้ำมัน สารเคมี และสิ่งมีคม
- พื้นรองเท้ากันลื่น ทนต่อน้ำมันและสารเคมี
- หัวเหล็กรองรับแรงได้ไม่เกิน 200 จูล
- ป้องกันไฟฟ้าแรงสูง ป้องกันไฟฟ้าที่พื้นเปียก 5kv (คลาส 0)
- ป้องกันน้ำซึม น้ำไม่เข้ารองเท้าหากเดินลุยน้ำขัง
- หัวเหล็กกว้างพิเศษมีวัสดุป้องกันไฟฟ้าแรงสูงหุ้มรอบ

รบกวนตรวจสอบรายละเอียดสินค้าอย่างถี่ถ้วน

เนื่องจากสินค้าชนิดนี้ซื้อแล้วไม่สามารถเปลี่ยนหรือคืนได้

รายละเอียดสินค้าถูกต้อง

พนักงานขาย(UPS).....

วันที่

รายละเอียดสินค้าถูกต้อง

ผู้อนุมัติการสั่งซื้อ

วันที่