



## Industrial Automation Products & Solutions



### Himalayan 4331 Unisex Blue Non Metallic Toe Capped Safety Trainers, UK 7, EU 41

ผู้ผลิต : Himalayan

รหัสสินค้า : 4331NV070

## Overview

รองเท้ากันภัย Himalayan รุ่น 4331 จากคอลเลกชัน GO work เป็น Electro ESD safety trainers ขนาด UK 7 (EU 41) สีฟ้า ออกแบบเพื่อปกป้องด้านไฟฟ้าสถิตและเน้นความสบายใส่สบายสำหรับการทำงานจริงของแรงงานสมัยใหม่

## Features

- ป้องกันนิ้วเท้า (Safety Toe): ใย, แบบ Non Metallic
- ป้องกันไฟฟ้าสถิต (Anti-Static) และ ESD Safe: ใย
- ป้องกันการเจาะทะลุ (Penetration Resistant): ใย
- มาตรฐานความปลอดภัย EN ISO 20345: S1P
- วัสดุที่นอนบน (Upper): Mesh
- พื้นรองเท้ากลาง (Midsole): Composite
- ความต้านการลื่น (Slip Resistance): SRC

## Applications

- งานที่ต้องควบคุมประจุไฟฟ้าสถิต (ESD)
- งานที่ต้องสวมรองเท้าเป็นเวลานานหรือเน้นความสบายขณะสวมใส่

## Specifications

| คุณลักษณะ    | รายละเอียด |
|--------------|------------|
| Series       | 4331       |
| Gender       | Unisex     |
| Shoe Size EU | 41         |
| Shoe Size UK | 7          |
|              |            |



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Colour                     | Blue         |
| Safety Toe                 | Yes          |
| Safety Toe Type            | Non Metallic |
| Anti-Static                | Yes          |
| ESD Safe                   | Yes          |
| Penetration Resistant      | Yes          |
| Safety Rating EN ISO 20345 | S1P          |
| Upper Material             | Mesh         |
| Slip Resistance Rating     | SRC          |
| Anti-Slip                  | Yes          |
| Midsole Type               | Composite    |



LINE OA  
@thsolution

### Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

**Tel. :** 02-066-1996

**LINE OA :** @thsolution

**Website :** www.thsolution.com