

## Product Description

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Nombre del producto:             | Zapatos de seguridad de alta protección de la protección del trabajo del tobillo   |
| Artículo No:                     | Tm3015   |
| Arriba y suela:                  | Cuero de gamuza de vaca genuina superior<br>Suela de doble densidad de PU  |
| Puntera:                         | Acerotopos de puntera para ser resistente a los efectos de 200 julios, No también se proporciona.<br>(ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 estándar) |
| Suela media:                     | Placa de acero para ser resistente a la punción 1100 Newton. No también se proporciona.<br>(ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 estándar)           |
| Estándar:                        | CE EN ISO 20345 SB-P SRC u otros   |
| Estilo:                          | Atado para arriba  |
| Collar:                          | Tela Oxford de alta densidad   |
| Lengua:                          | Tela Oxford de alta densidad   |
| Recubrimiento:                   | Tela de malla de aire suave  |
| Sockliner:                       | EVA moldeado recubierto con tela de malla u otros  |
| Construcción:                    | Inyección de PU  |
| Altura:                          | Tobillo alto   |
| Tamaño:                          | 38-46  |
| Garantía:                        | 6 meses  |
| Función:                         | SLip / aceite / impacto / resistente a la punción, absorción de golpes, antiestático disponible  |
| Paquete:                         | 1 par por caja de color, 10 pares por caja. El tamaño del cartón es 59 x 44 x 33 cm  |
| Cantidad de carga de contenedor: | Contenedor de 3200 pares / 1x20 '<br>6400 pares / 1x40 'contenedor   |

## Product Pictures





# SAFETY SHOES TEST



**Toecap Test  $\geq 200$  Joules**



**Midsole Test  $\geq 1200$  Newtons**



**ESD Anti-Static Test**



**Tear Strength  $\geq 120$ N**



**Bondness Test  
 $\geq 4.0$ N/mm**



**Flex Tester  $\geq 36,000$ T**



# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

# [ PRODUCTION PROCESS ]



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection