

## Product Description

Model:	TM207
Material:	1. PU/ PU 200 2. non
Weight:	1. 1100g 2. non
Color:	PU
Size:	36-47
Standard:	CE EN ISO 20345:2011 SB-P SRC
Features:	6 EVA ( ' ' ' ' ' ' )
Material:	PU
Weight:	36-47
Standard:	CE EN ISO 20345:2011 SB-P SRC
Weight:	6 6
Weight:	1 / 10 59 x 44 x 33 cm
Weight:	3200/1x20" 6400/1x40

## Product Pictures



200 JOULE  
TOECAP



SLIP-  
RESISTANT



SHOCK  
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND  
CHEMICAL  
RESISTANT



ANTI-NAIL  
MIDSOLE



OIL  
RESISTANT





## Company Information

本公司生產之 PVC 鞋底，符合 ISO 9001:2015 品質管理系統認證。產品符合 CE ENISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全標準。此外，本公司生產之 PPE(個人防護用品) 鞋底，符合 EN ISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全標準。本公司生產之鞋底，符合 EN ISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全標準。本公司生產之鞋底，符合 EN ISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全標準。

Tiger Master 鞋底，符合 EN ISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全標準。本公司生產之鞋底，符合 EN ISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全標準。本公司生產之鞋底，符合 EN ISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全標準。



# TIGER MASTER OFFICE SHOW



# TIGER MASTER SAMPLE ROOM



# 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**

# Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection



# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

# PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER



Safety Work Shoes

[View More](#)



PVC Rain Boots

[View More](#)



Military Army Boots

[View More](#)



Rain Coat/ Suit

[View More](#)



Work Garments

[View More](#)



Reflective Safety Vest

[View More](#)



Safety Work Gloves

[View More](#)



Safety Helmets

[View More](#)



Safety Harness

[View More](#)



Ear muff/ Plugs

[View More](#)



Safety Goggles

[View More](#)



Warning Tape

[View Details](#)