

DESCRIPTION

TIGER MASTER

1. 輕便 舒適 透氣 柔軟 耐用 易穿脫 易清洗。 採用 優質 材料 製成 鞋面 透氣 孔 增加 透氣 性。 PU 鞋面 輕便 舒適。
 2. 採用 優質 材料 製成 鞋面 透氣 孔 增加 透氣 性。
 3. 採用 EVA 鞋墊 增加 舒適 性 減少 腳部 壓力。
 4. 採用 優質 材料 製成 鞋底 200 微米 厚 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 鞋底。
 5. 採用 1100 微米 厚 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。
 6. 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。
 7. 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。
 8. 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。
- OB: 黑色, SB: 藍色 黑色, SBP: 藍色 黑色 白色 黑色
 S1: SB 黑色 白色, S1P: S1 黑色, S2: S1 黑色, S3: S1P 黑色
9. 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 鞋底 增加 耐用 性!

型號:	TM008
鞋底:	鞋面: 優質 材料 製成; 鞋底: PU/ PU dual density sole
厚度:	鞋底 厚 200 微米 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成。
重量:	1100 微米 厚 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成。
鞋面:	PU 鞋面 透氣
鞋墊:	採用 優質 材料 製成 增加 舒適 性
鞋面:	採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性
鞋面:	採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性
鞋面:	採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性
鞋面:	採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性
鞋面:	36-47
鞋面:	CE EN ISO 20345 Sb-P SRC or 黑色
鞋面:	採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性。
鞋面:	6 厘米 採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性。 採用 優質 材料 製成 增加 耐用 性。

PRODUCT PICTURES

TIGER MASTER



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT



TIGER MASTER®

CE APPROVED



Breathable Air Hole mesh

Water Resistant
Cow Leather

Abrasion Resistant
Supported Counterpart

Wide Fitting
Steel Toe Cap



Anti Static Performance



Heavy Duty Double
Density PU sole

Superior Comfortable
Memory Foam Insoles

Anti-nail Penetration Midsole Plate



TIGER MASTER®





PACKING

TIGER MASTER

☐☐:	☐☐ ☐☐ ☐ 1☐ ☐, ☐☐ ☐ 10☐ ☐
☐☐ ☐☐:	59 x 44 x 33cm
G.W./N.W.:	13kg/11kg
☐☐ ☐☐:	3300☐ /1x20" ☐☐☐☐ 8200☐ /1x40" HQ ☐☐☐☐

PACKING



COMPANY INFORMATION

TIGER MASTER

本公司提供 PVC 安全鞋。符合 ISO 9001:2015 质量管理体系认证。产品符合 CE ENISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全鞋标准。材质为 PPE(安全鞋材料)，鞋底为橡胶，鞋面为帆布，鞋跟为聚氨酯，鞋垫为记忆棉。

Tiger Master 安全鞋提供多种款式。符合 ISO 9001:2015 质量管理体系认证。产品符合 CE ENISO 20345:2011 及 ASTM F2413-18 安全鞋标准。材质为 PPE(安全鞋材料)，鞋底为橡胶，鞋面为帆布，鞋跟为聚氨酯，鞋垫为记忆棉。



TIGER MASTER OFFICE SHOW



TIGER MASTER SAMPLE ROOM



SAFETY SHOES TEST



Toecap Test ≥ 200 Joules



Midsole Test ≥ 1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength ≥ 120 N



**Bondness Test
 ≥ 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

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER

Link to PPE products website <https://china-workwear.com>



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](#)