### **Product Description**

- 1. O sapato de trabalho mestre Tiger é um estilo atualizado que oferece melhor ajuste e conforto. Este sapato de segurança com cadarço também possui proteção de trabalho superior, uma sola de PU antiderrapante para excelente estabilidade.
- 2. Malha e forros têxteis que absorvem a umidade para um ambiente de pé mais seco e respirável.
- 3. A palmilha de EVA metatômica removível oferece suporte e conforto duradouros sob os pés.
- 4. Biqueira de aço para sapatos de segurança resistente a impactos de 200 joules. Para proteger os dedos dos pés sem perigo.
- 5. A entressola de aço insere os sapatos de segurança para ser resistente a perfurações de 1100 newtons. Para proteger seus pés sem perfurar por pregos ou objetos pontiagudos.
- 6. Feito de couro de camurça de vaca genuíno, confortável, altamente flexível, respirável, anti poeira e vento.
- 7. Construção moldada por injeção, qualidade estável, velocidade rápida, proteção ambiental.
- 8. Categoria de Calçados de Segurança:
- OB: sem segurança, SB: apenas com biqueira de aço, SBP: com biqueira de aço e entressola de aço
- S1: SBAnti-estático, S1P: S1Placa de aço, S2: S1À prova d'água, S3: S1PÀ prova d'água
- HRO: Resistente ao calor até 300°C por 1 minuto, sem derreter e rachar a sola.
- HI: Resistente ao calor até 150°C por 30 minutos com aumento de temperatura interna não superior a 22°C.
- WR: repita a flexão dos sapatos na água na altura superior por 80 minutos, área molhada nos sapatos ≤3cm2.
- CI: resistência a baixas temperaturas -17°C±2°C, duração de 30 minutos, a queda de temperatura no sapato não é superior a 10°C.
- SRA: Selecione o teste de solução de sabão em ladrilhos de cerâmica vidrada, pressão 400-500N, ponta da sapata até 7 graus.
- SRB: Teste de glicerina em placa de aço inoxidável, pressão 400-500N, ponta do pé 7 graus.
- SRC: teste SRASRB aprovado ao mesmo tempo.
- ESD: antiestático eletrônico, valor de resistência de 10 5 vezes 3,5x10 7 vezes.
- 9. Os calçados de segurança Tiger Master são usados pelos trabalhadores para evitar ferimentos nos trabalhos. A sua segurança é sempre a nossa preocupação!

Item número:	TM034
Parte Superior e Sola:	Parte superior: couro de vaca em relevo; Sola: PU/ PU dupla densidade sola
Dedo do pé:	1. Biqueira de aço para ser resistente a impactos. Para proteger os dedos dos pés sem perigo.
	2. non também é fornecido.
Entressola:	1. Chapa de aço resistente a perfurações. Para proteger seus pés sem perfurar por pregos ou objetos pontiagudos.

	2. não também é fornecido
Colarinho:	PU couro artificial
Língua:	PU couro artificial
Resina:	respirável, macio, sanduíche, malha, tecido, forro, para um ajuste confortável
Almofadas de sapato:	A palmilha removível em EVA moldada oferece suporte superior sob os pés e conforto acolchoado
Construção:	moldado por injeção
Altura:	corte médio
Tamanho:	36-47
Padrão:	CE EN ISO 20345:2011 SB-P SRC ou outros.
Garantia:	6 meses A sola não está quebrada no meio ou arrancada dentro de seis meses após a mercadoria chegar ao porto de destino. Nenhuma garantia para a parte superior.
Função:	Deslizamento/ óleo/ ácido/ gasolina/ químico/ impacto/ resistente a perfurações, absorção de choque, durável, antiestático e resistente à água disponível
Pacote:	1 par por caixa de cor, 10 pares por caixa. Tamanho da caixa: 59 x 44 x 33 cm
Quantidade de carga do contêiner:	3300 pares /1x20 "recipiente 6600 pares/recipiente 1x40

### **Product Pictures**















ANTI-STATIC PETROL AND CHEMICAL RESISTANT



ANTI-NAIL MIDSOLE



OIL RESISTANT





### Company Information

Mestre Tigre é fabricante de calçados de segurança e galochas de PVC. Nós fomos qualificados ISO 9001: 2015 sistema de gestão da qualidade. Além disso, alguns de nossos modelos de venda quente qualificaram CE ENISO 20345:2011 e ASTM F2413-18. Enquanto isso, também somos uma marca profissional para <a href="EPI">EPI</a> (equipamento de proteção individual), principalmente nas áreas de luvas de segurança, roupas de trabalho, capacetes, colete salva-vidas, protetor auricular/plugue, cofre arnês, capa de chuva/terno etc.

Obrigado pelo seu interesse no Tiger Master, espero que você possa encontrar os produtos que deseja e iniciar nossa cooperação comercial. Se precisar de mais informações, não hesite em nos contatar, estamos sempre prontos aqui.







#### **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 ≥120N

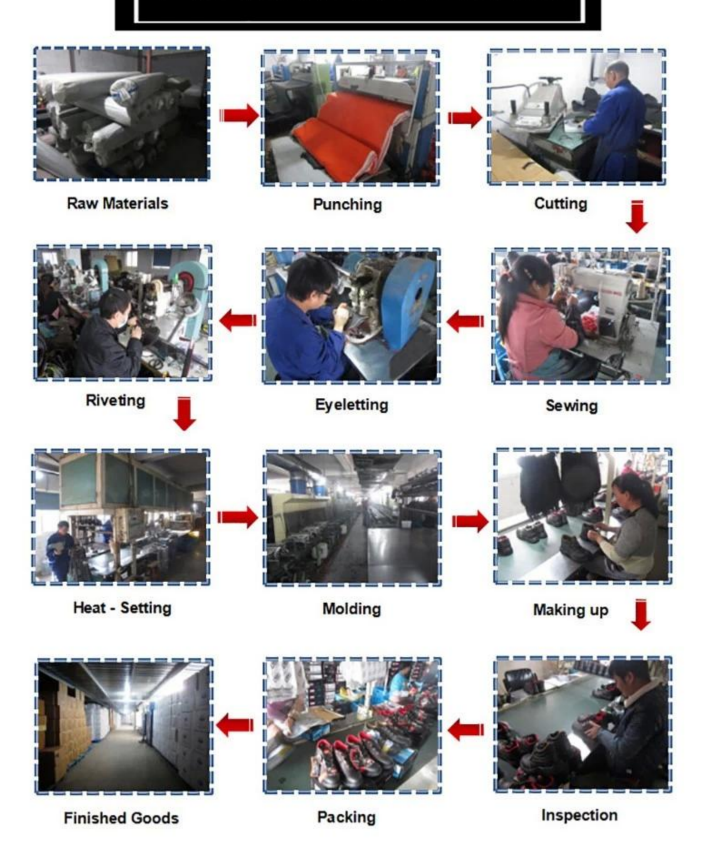


Bondness Test ≥4.0N/mm



Flex Tester ≥ 36,000T

### **Production Process**



# PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER

























## Canton Fair





### SAFETY SHOES



### **RAIN BOOTS**





PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY