

Product Description

Nome do Produto:	Anti slip pu sole puncutre prova YDS segurança sapatos meio corte aço dedo do pé
Item número:	TM049
Superior e Sola:	Parte superior: couro em relevo dividido vaca ; Sola: PU/ PU dual densidade sola
Dedo do pé:	1. Biqueira de aço para ser resistente ao impacto 200 joules. Para proteger os dedos dos pés sem perigo. 2. non também é fornecido.
Entressola:	1. Placa de aço para ser resistente a perfurações de 1100 newtons. 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:	Soft air malha tecido forro para um conforto ajuste
Almofadas de sapato:	Palmilha removível moldada EVA oferece superior sob os pés suporte e almofada conforto
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 é quebrada ao meio ou arrancada dentro de seis meses após a mercadoria chegar ao porto de destino. Sem garantia para o superior.
Função:	Disponível.
Pacote:	1 par por cor caixa, 10 pares por caixa. Tamanho da caixa: 59 x 44 x 33 cm
Quantidade de carga do recipiente:	3200 pares/recipiente de 1x20" 6400 pares/1x40 recipiente

Product Pictures



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT





Company Information

Mestre Tigre é fabricante de calçados de segurança e botas de chuva de PVC. Nós fomos qualificados ISO 9001: 2015 sistema de gestão da qualidade. Além disso, alguns de nossos modelos de venda quente têm qualificação CE ENISO 20345:2011 e ASTM F2413-18. Enquanto isso, também somos uma marca profissional para [EPI \(equipamento de proteção individual\)](#) , especialmente nas áreas de luvas de segurança, vestuário de trabalho, capacetes, colete salva-vidas , protetor de ouvido/plugue, safet y arnês , capa de chuva/terno etc .

Obrigado pelo seu interesse da 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.

[PRODUCTION PROCESS]



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

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

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY