

Product Description

Nome do Produto:	China pu injeção de metal livre composto toe esporte estilo sapatos de segurança para o trabalho
Item número:	AMX02
Superior e sola:	Parte superior: ar respirável tecido de costura 3D voando com hot-melt fibra Sola: densidade dupla PU
Dedo do pé:	1. toe cap composto para ser resistente ao impacto (200 joules) 2. non também é fornecido.
Entressola:	1. A sola média de Kevlar é resistente a perfurações (1100 Newton). 2. non também é fornecido
Colarinho:	Tela de costura voadora 3D respirável
Língua:	Tecido de alta densidade
Forro:	Ar azul respirável & tecido de malha seca (será mantido os pés secos e confortáveis a partir do trabalho diário)
Sockliner:	HI-POLY moldado ou outro (reduza extremamente sua dor dos pés & faigure do trabalho diário)
Construção:	Injeção de PU
Altura:	Tornozelo baixo
Tamanho:	3—13 (37-47)
Padrão:	CE EN ISO 20345: 2011 S1-P ou outros como suas exigências
Garantia:	6 meses
Pacote:	Embalagem da caixa interna da cor, 10 pares em uma caixa.
Tamanho da caixa	58,5x40x32,5cm
Quantidade de carga do recipiente:	Contêiner de 3200 pares / 1x20 ' Contentor 6400pairs / 1x40 '

Product Pictures



Breathable



Company Information



Intertek

EC Type Examination Certificate



Issued to: FUJIAN HONGJIAN SHISEI CO., LTD.
SHANGHAI INDUSTRIAL ZONE, JIANGNAN TOWN, NINGBO
321117, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA

Authorised Representative: HANDESHI SHANGHAI SAFETY PRODUCTS MFG. CO., LTD.
1201 Village, Suzhou Street, Jiangsu Science Park,
Hangzhou Province, China

Date of Issue: 13 January 2018

Expiry Date: 13 February 2020

Certificate No.: L20170002947 (extension of certificate L20170004194)

Product Reference(s): Safety Valve
48801-08602
48802-08604
48803-08604
48804-08604
48805-08604
880 300 300 300

Description: Components: Spring
Type: Direct acting
Material: SS316
Size: 3000 (Supply)
Mount: A201
Test Standard: GB 5207-2008/EN 12286-1
Test Range: 0.6-1.6
Category: 009 (A1)



13/01/2018
Date



13/01/2018
Date


 The CE mark is a certification mark that indicates conformity with the health, safety and environmental protection requirements for which the CE mark has been issued. It is a statement by the manufacturer that the product conforms to the harmonized technical specifications referred to in the CE mark declaration.



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