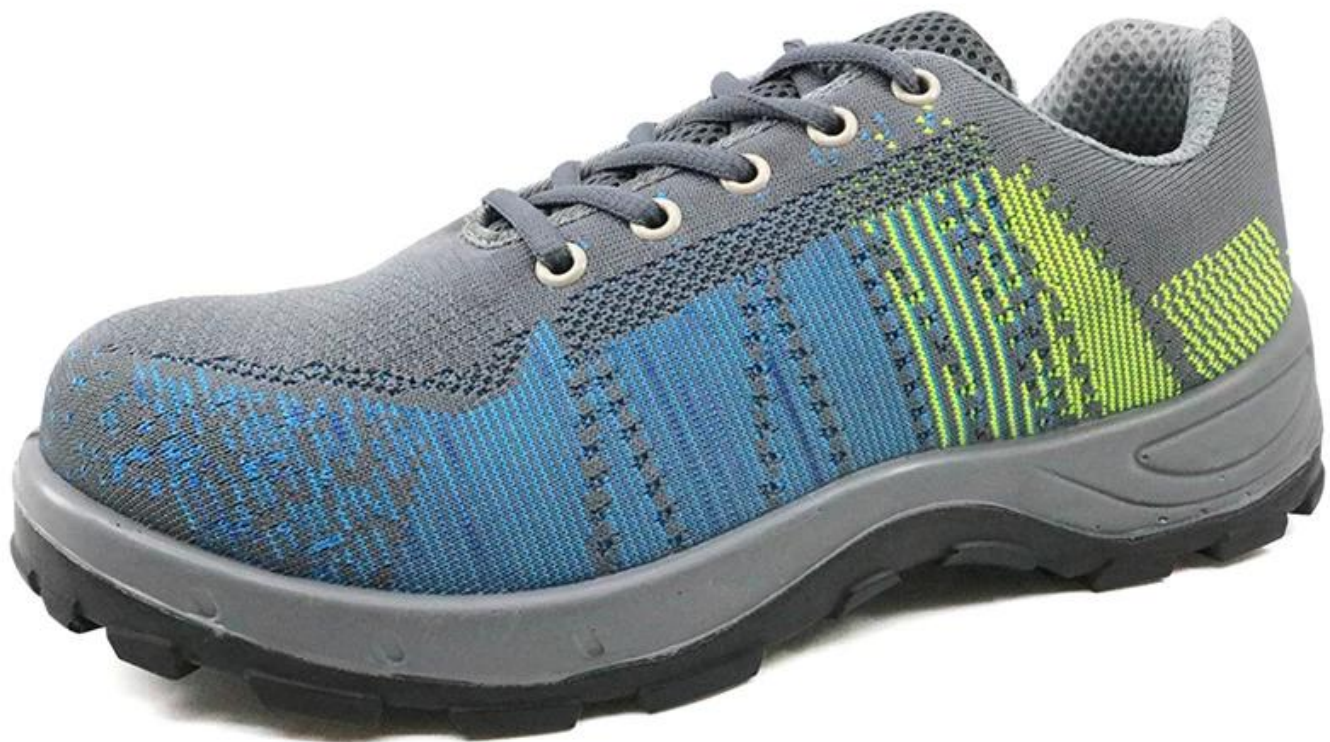


Product Description

Productnaam:	PU injectie stalen neus magazijn mode sport veiligheidsschoenen voorwerk
Item nr:	DTA037
Bovenste en enige:	Bovenwerk: luchtdoorlatende 3D vliegende gebreide stof Zool: PU dual density delta plus
Teen:	1. Stalen neus, deze kan 200 Joule slagvast zijn. 2. non wordt ook verstrekt.
Tussenzool:	1. Stalen plaat, het kan zijn prik resistent 1100 newton. 2. Niet is ook voorzien
Gewicht:	1,0 kg / pr
Halsband:	Lucht ademende 3D vliegende gebreide stof
Tong:	Hoge dichtheid stof
Voering:	grijs lucht- en droog sandwichweefsel (je voeten blijven droog en comfortabel)
sockliner:	Gegoten EVA of HI-POLY of PU (verminder uw pijn en vermoeidheid door dagelijks werk aanzienlijk)
Bouw:	PU-injectie
Hoogte:	Lage enkel
Grootte:	37-47 (3-13)
Standaard:	CE EN ISO 20345 S1P SRC of andere als uw vereisten
Garantie:	6 maanden
Pakket:	1 paar per color binnendoos verpakking, 10 paar per doos.
Grootte van het karton	58,5 x 40 x 32,5 cm
Laad hoeveelheid Container:	3300pairs / 1x20 'container 6600pairs / 1x40 'container

Product Pictures





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: HANDEHU SHANGHAI ELECTRICITY APPL. CO., LTD.
1201 Village, Xujiahui Town, Xujiahui Street, Shanghai
Pudong District, China

Date of Issue: 11 January 2018

Expiry Date: 11 February 2020

Certificate No.: L20170002947 (extension of certificate L20170004199)

Product Reference(s): Safety Group:
480V-1000V
480V-1000V
480V-1000V
480V-1000V
480V-1000V
480V-1000V

Description:

Construction:	Insulation
Terminal:	Open contact
Material:	Open wire
Core:	0.05
Wire:	0.05 (PVC)
Mark:	ACB
Test frequency:	See technical file
Test range:	0.05-0.1
Category:	001-010

Authorized Representative: *C.M.* 1687-02018

Intertek: *[Signature]* 1687-02018

Intertek Group: 11th Floor, 2000 Century Avenue, Shanghai, China

Intertek Ltd: 11th Floor, 2000 Century Avenue, Shanghai, China

Intertek is a member of the Intertek Group of companies. Intertek is not responsible for the accuracy of the information provided on this certificate. Intertek is not responsible for the accuracy of the information provided on this certificate.



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