

Product Description

اسم المنتج:	S1P الصين جلد اصبع القدم أحذية السلامة موقع البناء
رقم العنصر:	DTA032
العلوي والوحيد:	العلوي: جلد البقر الانقسام السلس الوحيد: بو الكثافة المزدوجة
إصبع قدم:	1. غطاء إصبع القدم الصلب ، يمكن أن يكون تأثير مقاومة 200 جول . 2. غير المقدمة أيضا .
ميدسولي:	1. لوحة الصلب، يمكن أن يكون ثقب مقاومة 1100 نيوتن . 2. عدم يكون أيضا قدمت
وزن:	كلغ / العلاقات العامة 1.2
طوق:	عالية الكثافة النسيج أكسفورد مع الاسفنج
لسان:	النسيج عالية الكثافة أكسفورد
بطانة:	(شبكة شطيرة هوائية سوداء وجافة (ستبقى قدميك جافة ومريحة)
Sockliner:	(قلل إلى حد كبير من الألم والتعب من العمل اليومي) PU أو HI-POLY مصبوب أو EVA
اعمال بناء:	بو حقن
ارتفاع:	انخفاض الكاحل
بحجم:	37-47 (3-13)
اساسي:	أو غيرها حسب الاحتياجات الخاصة بك CE EN ISO 20345 S1P SRC
ضمان:	6 اشهر
صفحة:	زوج لكل ج أولور مربع التعبئة الداخلية ، 10 أزواج في الكرتون 1
حجم الورق المقوى	سم 58.5 × 40 × 32.5
كمية حمولة الحاوية:	3300 حاويةpairs / 1x20 " حاوية 6600 زوج / 1 × 40 "

Product Pictures





Company Information



Intertek

EC Type Examination Certificate



Issued to: FUJIAN HONGJIAN SHIBAO CO., LTD.
SHANGHAI INDUSTRIAL ZONE, JINCHANG TOWN, NANJI
DISTRICT, ZHANGJIANG PROVINCE, CHINA

Authorised Representative: HANDBEN ENTERPRISE (HONGKONG) APCO. LTD.
1201 VICTORIA STREET, HONG KONG, CHINA

Date of Issue: 13 January 2018

Expiry Date: 13 February 2020

Certificate No.: L20170022947 (Extension of certificate L20170294198)

Product Reference(s):
Safety Group:
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V

Description:
Components:
Terminal
Block
Line
Block
Mount
Type Range
Capacity

Options:
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V
2000V-2500V



13/01/2018
Date

13/01/2018
Date



Product Standard:
EN 60076-3:2012
EN 60076-4:2012
EN 60076-5:2012
EN 60076-6:2012
EN 60076-7:2012
EN 60076-8:2012

13/01/2018
Date

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