

Product Description

اسم المنتج:	بوصة غير زلة نمر العلامة التجارية الصلب اصبع القدم أحذية السلامة جلد الرجال 8
رقم العنصر:	SD5065
العلوي والوحيد:	العلوي: تنقش جلد البقر الانقسام 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:	بو الجلود الاصطناعية مع الاسفنج
لسان:	sandproof ، بو الجلود الاصطناعية
بطانة:	(شبكة الهواء والجافة (ستبقى قدميك جافة ومريحة
Sockliner:	(مقولب أو غيره (قلل إلى حد كبير من الألم والتعب من العمل اليومي EVA
اعمال بناء:	بو حقن
ارتفاع:	بوصات 8
بحجم:	37-47 (3-13)
اساسي:	أو غيرها حسب الاحتياجات الخاصة بك CE EN ISO 20345 SBP SRC
ضمان:	اشهر 6
صفقة:	زوج لكل ج أولور مربع التعبئة الداخلية ، 10 أزواج في الكرتون 1
حجم الورق المقوى	سم 59 × 44 × 33
كمية حمولة الحاوية:	3000 pairs / 1x20 حاوية 6000 pairs / 1x40 حاوية

Product Pictures





Company Information





EC Type Examination Certificate



Issued to:	SHANGHAI HONGJIN SHISEI CO., LTD. SHANGHAI ELECTRIC ZONE, JIANGNAN TOWN, NUSU 321117, ZHEJIANG PROVINCE, China														
Authoriser/Notified Body:	Intertek Asia SAFETY PRODUCTS APC (S) LTD. 1201 Village Street, Singapore, Singapore Singapore 550519, Singapore														
Date of Issue:	23 January 2018														
Expiry Date:	23 February 2020														
Certificate No.:	LEC720002947 (extension of certificate LEC720047196)														
Product Reference(s):	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">Safety Group: 2000V (2000V)</td> <td style="width: 50%; border: none;">Insulation Class: Class II</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2000V (2000V)</td> <td style="border: none;">Over-voltage Category: Category II</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2000V (2000V)</td> <td style="border: none;">Type: Type A</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2000V (2000V)</td> <td style="border: none;">Material: ABS</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2000V (2000V)</td> <td style="border: none;">Temperature Class: T55</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2000V (2000V)</td> <td style="border: none;">Pollution Degree: Pollution Degree III</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2000V (2000V)</td> <td style="border: none;">IP Code: IP20</td> </tr> </table>	Safety Group: 2000V (2000V)	Insulation Class: Class II	2000V (2000V)	Over-voltage Category: Category II	2000V (2000V)	Type: Type A	2000V (2000V)	Material: ABS	2000V (2000V)	Temperature Class: T55	2000V (2000V)	Pollution Degree: Pollution Degree III	2000V (2000V)	IP Code: IP20
Safety Group: 2000V (2000V)	Insulation Class: Class II														
2000V (2000V)	Over-voltage Category: Category II														
2000V (2000V)	Type: Type A														
2000V (2000V)	Material: ABS														
2000V (2000V)	Temperature Class: T55														
2000V (2000V)	Pollution Degree: Pollution Degree III														
2000V (2000V)	IP Code: IP20														
Description:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">Construction: Terminal Material: Part Size: Mount: Type: Type Rating: Category</td> <td style="width: 50%; border: none;">Insulation: Over voltage: Over-voltage Category: Type: Material: Temperature Class: Pollution Degree: IP Code: IP Code</td> </tr> </table>	Construction: Terminal Material: Part Size: Mount: Type: Type Rating: Category	Insulation: Over voltage: Over-voltage Category: Type: Material: Temperature Class: Pollution Degree: IP Code: IP Code												
Construction: Terminal Material: Part Size: Mount: Type: Type Rating: Category	Insulation: Over voltage: Over-voltage Category: Type: Material: Temperature Class: Pollution Degree: IP Code: IP Code														



<i>C.M.</i>	20180123
<i>[Signature]</i>	20180123

Approved by the Intertek Asia Safety Products APC (S) Ltd. Notified Body (2012) Limited.
 This certificate is issued under the EC Directive 89/336/EEC (EMC) and the EC Directive 93/68/EEC (EMV).
 The certificate holder is responsible for the product conformity with the relevant EMC and EMV standards.
 The certificate holder is responsible for the product conformity with the relevant EMC and EMV standards.

Intertek

EC Type Examination Certificate

CE

C.M.



20180123

20180123

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