

Product Description

Nombre del producto:	Aislamiento de los dedos de cuero negro antideslizante resistente al aceite aislamiento 18KV zapatos de seguridad de trabajo eléctrico
Artículo No:	SDHL01
Parte superior y suela:	Parte superior: cuero de vaca dividido en relieve Suela: suela PU / PU de doble densidad
Dedo del pie:	1. Punta compuesta, puede ser resistente a los impactos de 200 julios. 2. no también se proporciona.
Entresuela:	1) Plantillas anti-penetración no metálicas para ser punción resistente 1100 Newton. 2) No es además previsto
Peso:	1.1 kilogramos / pr
Collar:	Cuero artificial de la PU
Lengua:	Cuero artificial de la PU
Recubrimiento:	Tela de malla de aire (sus pies se mantendrán cómodos)
Plantilla:	EVA moldeada o HI-POLY o PU (reduce en gran medida el dolor y la fatiga del trabajo diario)
Construcción:	Inyección de PU
Altura:	Corte medio
Talla:	38-46
Estándar:	CE EN ISO 20345 SB-P SRC u otros como sus requisitos
Garantizar:	6 meses
Función:	Resbalón / aceite / impacto / punción resistente, aislamiento 18KV, absorción de impactos
Paquete:	1 par por caja de color, 10 pares por caja. Tamaño del cartón: 59 x 44 x 33 cm
Cantidad de carga del contenedor:	3300 pares / 1x20 'contenedor 6600 pares / contenedor 1x40 '

Product Pictures







Company Information



Intertek

EC Type Examination Certificate

CE	Issued to:	RUOME HONGKONG SHIBAO CO., LTD. SHANGHAI INDUSTRIAL ZONE, JIANGNAN TOWN, NUSU 321117, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA																		
	Authorised Representative:	Intertek Asia SAFETY PRODUCTS APC (S) LTD. 1201 Village Square East, Jersey Centre, Singapore Singapore 131594, SINGAPORE																		
	Date of Issue:	11 January 2018																		
	Expiry Date:	11 February 2020																		
	Certificate No.:	LEC170002947 (extension of certificate LEC170294719)																		
	Product Reference(s):	Safety Plug: 48811-08A12 48810-08A24 48811-08A18 48811-08A19 850-20A-10A-10P																		
	Description:	<table border="0"> <tr> <td>Construction:</td> <td>Insulation</td> </tr> <tr> <td>Terminal:</td> <td>Open contact</td> </tr> <tr> <td>Material:</td> <td>Open slot</td> </tr> <tr> <td>Lead:</td> <td>0.02</td> </tr> <tr> <td>Wire:</td> <td>3000 (Purple)</td> </tr> <tr> <td>Mount:</td> <td>ACB</td> </tr> <tr> <td>Test frequency:</td> <td>See technical file</td> </tr> <tr> <td>Test range:</td> <td>0A-1A</td> </tr> <tr> <td>Category:</td> <td>00P-10A</td> </tr> </table>	Construction:	Insulation	Terminal:	Open contact	Material:	Open slot	Lead:	0.02	Wire:	3000 (Purple)	Mount:	ACB	Test frequency:	See technical file	Test range:	0A-1A	Category:	00P-10A
Construction:	Insulation																			
Terminal:	Open contact																			
Material:	Open slot																			
Lead:	0.02																			
Wire:	3000 (Purple)																			
Mount:	ACB																			
Test frequency:	See technical file																			
Test range:	0A-1A																			
Category:	00P-10A																			
	<i>C.M.</i>	1687-0218 Date																		
	<i>[Signature]</i>	1687-0218 Date																		
	Product Name:	See technical file																		
	Product Reference:	See technical file																		
	Product Description:	See technical file																		



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

SHOES MATERIALS



Genuine Cow Leather



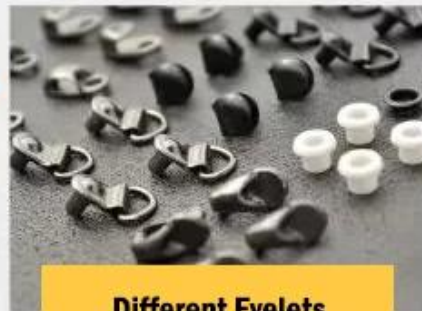
CE Steel Toecap



CE Steel Plate



Composite Toecap



Different Eyelets



Durable Lace



Breathable Lining



Comfortable Insoles



PU or RUBBER or TPU soles

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY