

Product Description

اسم المنتج:	أحذية من جلد الغزال الوحيد المصنوعة من الجلد المدبوغ بأحذية الأمان الرياضية
رقم العنصر:	DTA038
العلوي والوحيد:	العلوي: جلد سويدي وحيد: دلتا بو / بو كثافة مزدوجة بالإضافة إلى وحيد
إصبع قدم:	1. غطاء إصبع القدم الصلب ، يمكن أن تكون مقاومة للتأثير 200 جول. 2. غير المقدمة أيضا.
منتصف النعل:	1. لوحة الصلب، يمكن أن يكون ثقب مقاومة 1100 نيوتن. 2. عدم يكون أيضا قدمت
وزن:	كلغ / العلاقات العامة 1.1
طوق:	جلد سويدي
لسان:	جلد سويدي
بطانة:	(نسيج شبك هوائي (ستبقى قدميك جافة ومريحة
Sockliner:	(المصبوب (يقلل بشكل كبير من الألم والتعب من العمل اليومي PU أو HI-POLY أو EVA
اعمال بناء:	PU حقن
ارتفاع:	الكاحل المنخفض
بحجم:	37-47 (3-13)
اساسي:	أو غيرهم كمتطلباتك CE EN ISO 20345 SB-P SRC
ضمان:	6 اشهر
صفحة:	أزواج في الكرتون 10 ، olor زوج لكل جمرع التعبئة الداخلية 1
حجم الورق المقوى	سم 58.5 × 40 × 32.5
كمية حمولة الحاوية:	3300 pairs / 1x20 حاوية 6600 pairs / 1x40 حاوية

Product Pictures





Company Information



Intertek

EC Type Examination Certificate



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

Authorised Representative: FUJIAN HONGJIAN SHIYU CO., LTD.
1-101 Village, Zhuhai Street, Jiangyin District, Suzhou,
Henan Province, China

Date of Issue: 11 January 2018

Expiry Date: 11 February 2020

Certificate No.: LDC170002947 (extension of certificate LDC170294719)

Product Reference(s): Safety Valve
K8511-K8512
K8513-K8514
K8515-K8516
K8517-K8518
K8519-K8520
K8521-K8522

Description:

Construction:	Wetwell
Working Pressure:	2bar water
Material:	Steel plate
Size:	DN50
Port:	ANSI Flange
Mount:	AC
Test Standard:	EN 12286-2:2015
Test Range:	2bar
Category:	001-A1a



1587-0219
Date

1587-0219
Date



Product Name: Safety Valve
EN 12286-2:2015
EN 12286-2:2015

This certificate is issued under the supervision of the Competent Authority of the United Kingdom. It is not to be used for any other purpose. The certificate holder is responsible for ensuring that the product conforms to the relevant standards and that the certificate is used in accordance with the conditions of issue.



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



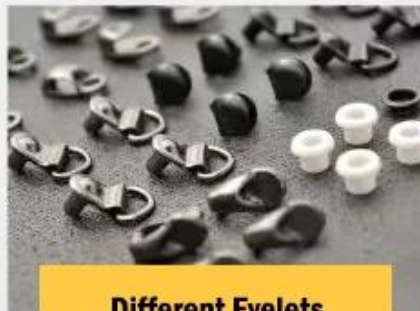
CE Steel Toecap



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