

Product Description

Наименование товара:	Коричневая кожа без кружева сварочные сапоги высокие будки
Предмет номер:	W1021.
Верхний и подошва:	Верх: исправлена кожаная корова Подошва: PU / PU двойной плотности подошвы
Палец на ноге:	1. Крышка стальной настойчивой точке, чтобы быть устойчивыми устойчивыми 200 джоулей. Чтобы защитить свои ноги ноги без опасности. 2. Нестандартный носок также предоставляется.
Midsole:	1. Стальная пластина должна быть проколомстойкой 1100 Ньютон. Чтобы защитить ноги без прокола от ногтей или острых предметов 2. Стальная пластина также предоставляется
Стиль:	Нет кружева высокие будки
Дизайн:	Нижняя нога высота
Оболочка:	Мягкая воздушная сетка (она будет держать ваши ноги комфортно)
Sockliner:	Антистатическая формованная EVA, покрытая тканью воздушной сетки или другими в качестве ваших требований (значительно уменьшить боль в ногах и усталость от ежедневной работы)
Строительство:	ПУ инъекция
Высота:	27-28 см
Размер:	евро38-47
Стандарт:	CE EN ISO 20345: 2011 S3 SRC или другие.
Гарантия:	6 месяцев. Подошва не разбита с середины или отстраняется в течение шести месяцев после того, как товар добирался до порта назначения. Нет гарантии для верхнего.
Упаковка:	1 пары на СОлир внутренняя коробка упаковка, 10 пар в коробке.
Размер коробки	68 x 65 x 34,5 см
Количество загрузки контейнера:	1800 вариантов / 1x20 'контейнер 3600PASS / 1x40 'Контейнер

Product Pictures







**CE EN ISO 20345 S3 SRC
PU DUAL DENSITY SOLE**



WELDING BOOTS
Your Safety Is Our Concern

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE intertek

CE Issued to: **HEBENAN SAFETY PRODUCTS, LTD.**
 4000 HUAN HUAN ROAD, NO.200 CHANGHAI ROAD, HANGZHOU, CHINA

Issue Date: 05 September 2020
 Expiry Date: 04 September 2025

APPROVED SCOPED: The certificate holder is responsible for the maintenance of the product and the validity of the certificate. The certificate holder is responsible for the maintenance of the product and the validity of the certificate.

Certificate No.: H112100041111 | Issued by: Intertek (EU) LTD

Product Reference(s): H112100041111 | H112100041111

Description:

TYPE: WELDING	REGION: CHINA
TEMPERATURE: 200°C	CONSTRUCTION: PU
SOLE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE THICKNESS: 15mm	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU

For and on behalf of Intertek (EU) Limited

EWC

Certificate of Quality Management System
 Certified that
Harbin Ana Safety Products Mfg., Co., Ltd.
 Has established a Quality Management System which is in accordance with the Requirements of the Standard:
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015
 SCOPE OF CERTIFICATION:
Manufacture and Sales of Polyvinyl Chloride (PVC) Protective Rain Boots (Except for Production License Products)

Expiry of Certificate for Last Cycle: Mar 8, 2024
 Validity of Certification: May 7, 2023 To Mar 8, 2027
 Effective Date of the Certificate: May 7, 2023

ANAB IAF

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE intertek

CE Issued to: **HARBIN ANA SAFETY PRODUCTS MFG. CO., LTD.**
 4000 HUAN HUAN ROAD, NO.200 CHANGHAI ROAD, HANGZHOU, CHINA

Issue Date: 05 September 2020
 Expiry Date: 04 September 2025

APPROVED SCOPED: The certificate holder is responsible for the maintenance of the product and the validity of the certificate. The certificate holder is responsible for the maintenance of the product and the validity of the certificate.

Certificate No.: H112100041111 | Issued by: Intertek (EU) LTD

Product Reference(s): H112100041111 | H112100041111

Description:

TYPE: WELDING	REGION: CHINA
TEMPERATURE: 200°C	CONSTRUCTION: PU
SOLE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE THICKNESS: 15mm	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU
SOLE TYPE: PU	SOLE TYPE: PU

For and on behalf of Intertek (EU) Limited

[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