

Product Description

Наименование товара:	CE ПВХ защитные дождевые сапоги для строительства
Предмет номер:	ГБ06
Цвет:	Черный верх с черной подошвой
Размер:	36-47 евро
Высота:	38 см (Средний)
Средний вес	2,0 кг на пару
Материал	100% чистый ПВХ материал (легко моется)
Оболочка:	Полиэстер (легко сохнущая ткань)
Строительство	инъекции ПВХ
Стандарт	Соответствовать стандарту CE
Характеристики	<ol style="list-style-type: none">1. Водонепроницаемые, кислотостойкие, щелочестойкие, масложиростойкие, нескользящие, антистатические сапоги из ПВХ.2. подошва устойчива к истиранию и контракту.3. Защита лодыжки, поглощение энергии в области пятки, укрепление носка и пятки.4. Стальной подносок должен быть ударопрочным в 200 Дж.5. Стальная средняя пластина должна быть устойчива к проколам (1100 ньютонов).
Гарантия:	5 месяцев
Упаковка:	1 пара в полиэтиленовом пакете, 10 пар в коробке. или по вашим требованиям.
Г.В./Н.В.:	22 кг/ 20 кг
Срок поставки:	Примерно через 40 дней после получения депозита.

Product Pictures



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT







Company Information

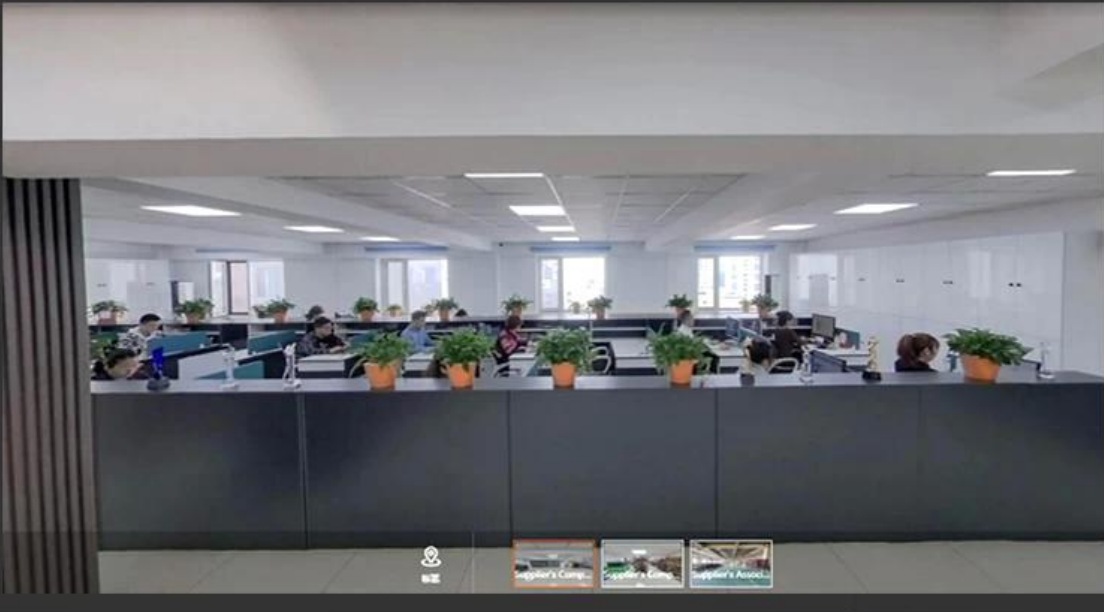
Мастер тигра производитель защитной обуви и резиновых сапог из ПВХ. Мы прошли квалификацию системы менеджмента качества ISO 9001:2015. Кроме того, некоторые из наших популярных моделей соответствуют требованиям CE ENISO 20345:2011 и ASTM F2413-18. Между тем, мы также являемся профессиональным брендом для [СИЗ \(средства индивидуальной защиты\)](#), особенно в сферах защитные перчатки, рабочая одежда, каски, спасательный жилет, наушники/заглушка, сейф твоя упряжь, дождевик/костюм и т. д. .

Благодарим вас за интерес, проявленный к Tiger Master, надеемся, что вы сможете найти нужные вам продукты и начать наше деловое сотрудничество. Если вам нужна дополнительная информация, пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам, мы

всегда готовы здесь.



TIGER MASTER OFFICE SHOW



TIGER MASTER SAMPLE ROOM





**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**



**Impact Resistant
Testing Machine**



**Tensile
testing machine**

Deburring



Production Process



1. Mixing Materials



2. Putting Polyester Lining



3. PVC Injection



4. Open The Mould



5. Demoulding



6. Tidying



7. Printing



8. Inspection



9. Packaging

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER



Safety Work Shoes

[View More](#)



PVC Rain Boots

[View More](#)



Military Army Boots

[View More](#)



Rain Coat/ Suit

[View More](#)



Work Garments

[View More](#)



Reflective Safety Vest

[View More](#)



Safety Work Gloves

[View More](#)



Safety Helmets

[View More](#)



Safety Harness

[View More](#)



Ear muffs/ Plugs

[View More](#)



Firemen Boots

[View More](#)



Yellow Slush Boots

[View Details](#)