

DESCRIPTION

TIGER MASTER

1. Haga el trabajo correctamente en el zapatos de seguridad tigre maestro . Estos zapatos de seguridad con cordones tienen un forro que absorbe la humedad para ayudar a mantener los pies secos y una suela de goma antideslizante para una excelente estabilidad.
2. Puntera de acero y entresuela de fibra de aramida eso Satisface CE estándares . Para proteger los dedos de tus pies sin peligro. Para proteger tus pies sin pinchazos con clavos u objetos punzantes.
3. La plantilla metatómica HI-POLY extraíble proporciona comodidad y soporte duradero bajo los pies.
4. Goma antideslizante la suela exterior se encuentra CEEN ISO 20345:2022 Estándares de prueba antideslizantes.
5. Hecho con cuero de microfibra u pper, Cómodo, muy flexible, transpirable anti polvo y viento.
6. Construcción cementada.
7. Categoría de calzado de seguridad:
TRANSMISIÓN EXTERIOR: no seguridad, **SB:** Solo con punta de acero, **PAS:** Con puntera de acero y entresuela de acero.
S1: SBantiestático, **S1P:** S1placa de acero, **S2:** S1a prueba de agua, **S3:** S1PA prueba de agua
8. Los zapatos de seguridad Tiger Master se utilizan para que los trabajadores eviten lesiones en el trabajo. ¡Su seguridad es siempre nuestra preocupación!

Artículo No:	708
Parte superior y suela:	Parte superior: cuero de microfibra, Suela: goma. fabricante de calzado de seguridad de zapatillas de deporte de China
Dedo del pie:	1. Puntera de acero resistente a impactos de 200 julios. 2. También se proporciona no.
Entresuela :	1. Entresuela de fibra de aramida resistente a pinchazos 1100 newtons. 2. También se proporciona no
Recubrimiento:	Forro de tela de malla de aire suave para un ajuste cómodo
Protectores para zapatos:	Plantilla HI-POLY moldeada extraíble que ofrece soporte superior bajo los pies y comodidad acolchada.
Construcción:	cementado
Altura:	tobillo bajo
Tamaño:	36-46
Estándar:	CE EN ISO 20345 SB-P SRC u otros
Garantizar:	6 meses La suela no se rompe por la mitad ni se arranca dentro de los seis meses posteriores a la llegada de la mercancía al puerto de destino. No hay garantía para la parte superior.
Función:	Resbalón/ aceite/ ácido/ gasolina/ químico/ impacto/resistente a pinchazos, transpirable, absorción de impactos, anti estático. ligero.

Paquete:	1 par por caja de color, 10 pares por caja.Tamaño del cartón: 58,5x40x32,5cm
Cantidad de carga de contenedor:	3300 pares/contenedor de 1x20" 6600 pares/contenedor 1x40

PRODUCT PICTURES

TIGER MASTER



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT

TIGER MASTER®

CE APPROVED



**100%
PROTECTOR**

Microfiber leather Upper

Soft Mesh Fabric

**Abrasion Resistant
Supported Counterpart**

**Wide Fitting
Steel Toe cap**



Anti Static Performance



**Superior Comfortable
Memory Foam Insoles**



Anti-nail Penetration Midsole



**Shock Absorption
Rubber Sole**











PACKING



COMPANY INFORMATION

TIGER MASTER

El Maestro Tigre es Fabricante de calzado de seguridad y botas de lluvia de PVC. Contamos con el sistema de gestión de calidad ISO 9001:2015. Además, algunos de nuestros modelos más vendidos cuentan con la certificación CE ENISO 20345:2011 y ASTM F2413-18. Mientras tanto, también somos una marca profesional para **EPI (Equipo de protección individual)**, especialmente en los campos de guantes de seguridad, ropa de trabajo, cascos, chaleco de seguridad, orejera/tapón, seguridad arnés, impermeable/traje etc. .

Gracias por su interés en Tiger Master, espero que pueda encontrar los productos que desea y comenzar nuestra cooperación comercial. Si necesita más información, no dude en contactarnos, siempre estamos listos aquí.

UKCA TYPE EXAMINATION CERTIFICATE intertek

UKCA

Manufacturer: HEILONGJIANG SAFER CO., LTD.
1201 Tower B Building 28th, No. 28 Heilongjiang Road Heilongjiang
150000, China

Issue Date: 12 April 2022

Expiry Date: 12 April 2027

Applicant No.: 22070000017

Product Reference(s): Helmets, Vests, Safety, Harness, Traffic, Handrail

Description:

Classification	Category	Standard
EN 12442	EN 12442	EN 12442
EN 12443	EN 12443	EN 12443
EN 12444	EN 12444	EN 12444
EN 12445	EN 12445	EN 12445
EN 12446	EN 12446	EN 12446
EN 12447	EN 12447	EN 12447
EN 12448	EN 12448	EN 12448
EN 12449	EN 12449	EN 12449
EN 12450	EN 12450	EN 12450
EN 12451	EN 12451	EN 12451
EN 12452	EN 12452	EN 12452
EN 12453	EN 12453	EN 12453
EN 12454	EN 12454	EN 12454
EN 12455	EN 12455	EN 12455
EN 12456	EN 12456	EN 12456
EN 12457	EN 12457	EN 12457
EN 12458	EN 12458	EN 12458
EN 12459	EN 12459	EN 12459
EN 12460	EN 12460	EN 12460
EN 12461	EN 12461	EN 12461
EN 12462	EN 12462	EN 12462
EN 12463	EN 12463	EN 12463
EN 12464	EN 12464	EN 12464
EN 12465	EN 12465	EN 12465
EN 12466	EN 12466	EN 12466
EN 12467	EN 12467	EN 12467
EN 12468	EN 12468	EN 12468
EN 12469	EN 12469	EN 12469
EN 12470	EN 12470	EN 12470
EN 12471	EN 12471	EN 12471
EN 12472	EN 12472	EN 12472
EN 12473	EN 12473	EN 12473
EN 12474	EN 12474	EN 12474
EN 12475	EN 12475	EN 12475
EN 12476	EN 12476	EN 12476
EN 12477	EN 12477	EN 12477
EN 12478	EN 12478	EN 12478
EN 12479	EN 12479	EN 12479
EN 12480	EN 12480	EN 12480
EN 12481	EN 12481	EN 12481
EN 12482	EN 12482	EN 12482
EN 12483	EN 12483	EN 12483
EN 12484	EN 12484	EN 12484
EN 12485	EN 12485	EN 12485
EN 12486	EN 12486	EN 12486
EN 12487	EN 12487	EN 12487
EN 12488	EN 12488	EN 12488
EN 12489	EN 12489	EN 12489
EN 12490	EN 12490	EN 12490
EN 12491	EN 12491	EN 12491
EN 12492	EN 12492	EN 12492
EN 12493	EN 12493	EN 12493
EN 12494	EN 12494	EN 12494
EN 12495	EN 12495	EN 12495
EN 12496	EN 12496	EN 12496
EN 12497	EN 12497	EN 12497
EN 12498	EN 12498	EN 12498
EN 12499	EN 12499	EN 12499
EN 12500	EN 12500	EN 12500

Approval: **UKCA**

Notified Body: **UKCA**

Product Reference(s): EN 12442, EN 12443, EN 12444, EN 12445, EN 12446, EN 12447, EN 12448, EN 12449, EN 12450, EN 12451, EN 12452, EN 12453, EN 12454, EN 12455, EN 12456, EN 12457, EN 12458, EN 12459, EN 12460, EN 12461, EN 12462, EN 12463, EN 12464, EN 12465, EN 12466, EN 12467, EN 12468, EN 12469, EN 12470, EN 12471, EN 12472, EN 12473, EN 12474, EN 12475, EN 12476, EN 12477, EN 12478, EN 12479, EN 12480, EN 12481, EN 12482, EN 12483, EN 12484, EN 12485, EN 12486, EN 12487, EN 12488, EN 12489, EN 12490, EN 12491, EN 12492, EN 12493, EN 12494, EN 12495, EN 12496, EN 12497, EN 12498, EN 12499, EN 12500

Approval: **UKCA**

Notified Body: **UKCA**

Product Reference(s): EN 12442, EN 12443, EN 12444, EN 12445, EN 12446, EN 12447, EN 12448, EN 12449, EN 12450, EN 12451, EN 12452, EN 12453, EN 12454, EN 12455, EN 12456, EN 12457, EN 12458, EN 12459, EN 12460, EN 12461, EN 12462, EN 12463, EN 12464, EN 12465, EN 12466, EN 12467, EN 12468, EN 12469, EN 12470, EN 12471, EN 12472, EN 12473, EN 12474, EN 12475, EN 12476, EN 12477, EN 12478, EN 12479, EN 12480, EN 12481, EN 12482, EN 12483, EN 12484, EN 12485, EN 12486, EN 12487, EN 12488, EN 12489, EN 12490, EN 12491, EN 12492, EN 12493, EN 12494, EN 12495, EN 12496, EN 12497, EN 12498, EN 12499, EN 12500

UKCA

Certificate of Quality Management System

Certified that

HEILONGJIANG SAFER CO., LTD.

Has established a Quality Management System which is in accordance with the Requirements of the Standard as specified in Clause 1 of GBT 19001-2016/ISO 9001:2015

SCOPE OF CERTIFICATION:

Sales of Personal Protective Equipments (Foot Protective, Head Protective, Hand Protective and Body Protective) and Traffic Safety Products (Safety Net, Road Cone, Safety Barrier, Speed Bump, Warning Belt, Caution Light, Triangle Sign, Barrier, Reflecting Mirror, Reflective Corner Guard and Reflecting Spikes)

Valid until: 12 April 2027

Notified Body: **UKCA**

Product Reference(s): EN 12442, EN 12443, EN 12444, EN 12445, EN 12446, EN 12447, EN 12448, EN 12449, EN 12450, EN 12451, EN 12452, EN 12453, EN 12454, EN 12455, EN 12456, EN 12457, EN 12458, EN 12459, EN 12460, EN 12461, EN 12462, EN 12463, EN 12464, EN 12465, EN 12466, EN 12467, EN 12468, EN 12469, EN 12470, EN 12471, EN 12472, EN 12473, EN 12474, EN 12475, EN 12476, EN 12477, EN 12478, EN 12479, EN 12480, EN 12481, EN 12482, EN 12483, EN 12484, EN 12485, EN 12486, EN 12487, EN 12488, EN 12489, EN 12490, EN 12491, EN 12492, EN 12493, EN 12494, EN 12495, EN 12496, EN 12497, EN 12498, EN 12499, EN 12500

Approval: **UKCA**

Notified Body: **UKCA**

Product Reference(s): EN 12442, EN 12443, EN 12444, EN 12445, EN 12446, EN 12447, EN 12448, EN 12449, EN 12450, EN 12451, EN 12452, EN 12453, EN 12454, EN 12455, EN 12456, EN 12457, EN 12458, EN 12459, EN 12460, EN 12461, EN 12462, EN 12463, EN 12464, EN 12465, EN 12466, EN 12467, EN 12468, EN 12469, EN 12470, EN 12471, EN 12472, EN 12473, EN 12474, EN 12475, EN 12476, EN 12477, EN 12478, EN 12479, EN 12480, EN 12481, EN 12482, EN 12483, EN 12484, EN 12485, EN 12486, EN 12487, EN 12488, EN 12489, EN 12490, EN 12491, EN 12492, EN 12493, EN 12494, EN 12495, EN 12496, EN 12497, EN 12498, EN 12499, EN 12500

intertek

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

CE

Manufacturer: HEILONGJIANG SAFER CO., LTD.
1201 Tower B Building 28th, No. 28 Heilongjiang Road Heilongjiang
150000, China

Issue Date: 12 April 2022

Expiry Date: 12 April 2027

Applicant No.: 22070000017

Product Reference(s): Helmets, Vests, Safety, Harness, Traffic, Handrail

Description:

Classification	Category	Standard
EN 12442	EN 12442	EN 12442
EN 12443	EN 12443	EN 12443
EN 12444	EN 12444	EN 12444
EN 12445	EN 12445	EN 12445
EN 12446	EN 12446	EN 12446
EN 12447	EN 12447	EN 12447
EN 12448	EN 12448	EN 12448
EN 12449	EN 12449	EN 12449
EN 12450	EN 12450	EN 12450
EN 12451	EN 12451	EN 12451
EN 12452	EN 12452	EN 12452
EN 12453	EN 12453	EN 12453
EN 12454	EN 12454	EN 12454
EN 12455	EN 12455	EN 12455
EN 12456	EN 12456	EN 12456
EN 12457	EN 12457	EN 12457
EN 12458	EN 12458	EN 12458
EN 12459	EN 12459	EN 12459
EN 12460	EN 12460	EN 12460
EN 12461	EN 12461	EN 12461
EN 12462	EN 12462	EN 12462
EN 12463	EN 12463	EN 12463
EN 12464	EN 12464	EN 12464
EN 12465	EN 12465	EN 12465
EN 12466	EN 12466	EN 12466
EN 12467	EN 12467	EN 12467
EN 12468	EN 12468	EN 12468
EN 12469	EN 12469	EN 12469
EN 12470	EN 12470	EN 12470
EN 12471	EN 12471	EN 12471
EN 12472	EN 12472	EN 12472
EN 12473	EN 12473	EN 12473
EN 12474	EN 12474	EN 12474
EN 12475	EN 12475	EN 12475
EN 12476	EN 12476	EN 12476
EN 12477	EN 12477	EN 12477
EN 12478	EN 12478	EN 12478
EN 12479	EN 12479	EN 12479
EN 12480	EN 12480	EN 12480
EN 12481	EN 12481	EN 12481
EN 12482	EN 12482	EN 12482
EN 12483	EN 12483	EN 12483
EN 12484	EN 12484	EN 12484
EN 12485	EN 12485	EN 12485
EN 12486	EN 12486	EN 12486
EN 12487	EN 12487	EN 12487
EN 12488	EN 12488	EN 12488
EN 12489	EN 12489	EN 12489
EN 12490	EN 12490	EN 12490
EN 12491	EN 12491	EN 12491
EN 12492	EN 12492	EN 12492
EN 12493	EN 12493	EN 12493
EN 12494	EN 12494	EN 12494
EN 12495	EN 12495	EN 12495
EN 12496	EN 12496	EN 12496
EN 12497	EN 12497	EN 12497
EN 12498	EN 12498	EN 12498
EN 12499	EN 12499	EN 12499
EN 12500	EN 12500	EN 12500

Approval: **UKCA**

Notified Body: **UKCA**

Product Reference(s): EN 12442, EN 12443, EN 12444, EN 12445, EN 12446, EN 12447, EN 12448, EN 12449, EN 12450, EN 12451, EN 12452, EN 12453, EN 12454, EN 12455, EN 12456, EN 12457, EN 12458, EN 12459, EN 12460, EN 12461, EN 12462, EN 12463, EN 12464, EN 12465, EN 12466, EN 12467, EN 12468, EN 12469, EN 12470, EN 12471, EN 12472, EN 12473, EN 12474, EN 12475, EN 12476, EN 12477, EN 12478, EN 12479, EN 12480, EN 12481, EN 12482, EN 12483, EN 12484, EN 12485, EN 12486, EN 12487, EN 12488, EN 12489, EN 12490, EN 12491, EN 12492, EN 12493, EN 12494, EN 12495, EN 12496, EN 12497, EN 12498, EN 12499, EN 12500

Approval: **UKCA**

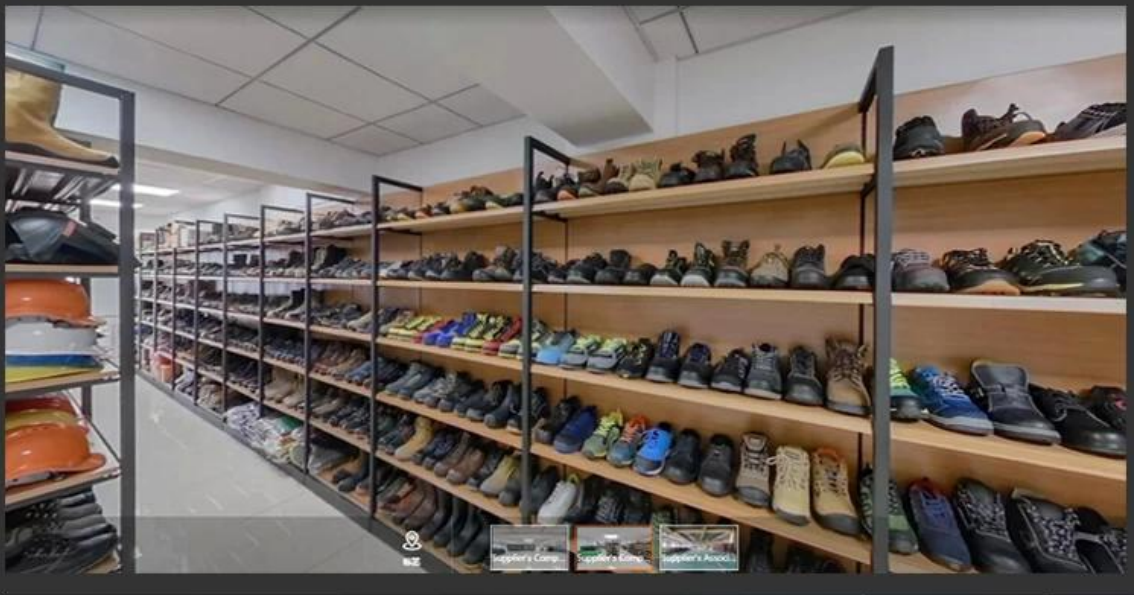
Notified Body: **UKCA**

Product Reference(s): EN 12442, EN 12443, EN 12444, EN 12445, EN 12446, EN 12447, EN 12448, EN 12449, EN 12450, EN 12451, EN 12452, EN 12453, EN 12454, EN 12455, EN 12456, EN 12457, EN 12458, EN 12459, EN 12460, EN 12461, EN 12462, EN 12463, EN 12464, EN 12465, EN 12466, EN 12467, EN 12468, EN 12469, EN 12470, EN 12471, EN 12472, EN 12473, EN 12474, EN 12475, EN 12476, EN 12477, EN 12478, EN 12479, EN 12480, EN 12481, EN 12482, EN 12483, EN 12484, EN 12485, EN 12486, EN 12487, EN 12488, EN 12489, EN 12490, EN 12491, EN 12492, EN 12493, EN 12494, EN 12495, EN 12496, EN 12497, EN 12498, EN 12499, EN 12500

TIGER MASTER OFFICE SHOW



TIGER MASTER SAMPLE ROOM



SAFETY SHOES TEST



Toecap Test ≥ 200 Joules



Midsole Test ≥ 1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength $\geq 120N$



**Bondness Test
 $\geq 4.0N/mm$**



Flex Tester $\geq 36,000T$



TIGER MASTER®

Canton Fair



TIGER MASTER®
Safety Shoes | Rain Boots



PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER

Link to PPE products website <https://china-workwear.com>



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 muff/ Plugs

[View More](#)



Safety Goggles

[View More](#)



Warning Tape

[View Details](#)