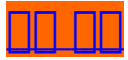


□□ □□



□□ □□ PVC + EPS inmold □□ □□□ □□□ □□ □□

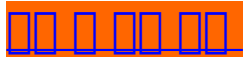
□□: L 55-59 cm

□ PANTONT

□□ PC-□
EPS □□

MOQ 500 PC

□□ □□ EN 1078



□□ □□ □□	□□□ □□□ □□
□□ □□ □□	10-15 □ □ □□ □□
□□□ □□ □□	□□□ 1.5 □
□□□ □□ □□	3 □ □□
□□ □□	□□□ □□ T/T

□□:









0000, 000 00000 00 & 24 0 000 0 0 000 00 000 00. 000 0 0000.
00 000 00 00 00 0 000 00 000 000 R & D 000 000 0 00 000 0000 00. 000 00 0000
0 0 00 00 00 00, 00 000 00 000 000 00, 00 000 00 000, 00 000 00 00,
000 000 000 0 0000 000 000 00 000 000 0 0000 00 00 00 0 0 0000 00 00.

NYLON WEBBING					
	PLA2001	PLA2135	PLA2008	PLA2057	PLA2191
	PLA2081	PLA2020	PLA2242	PLA2179	PLA2106
PLA2051	PLA2012	PLA2148	PLA2304	PLA2204	
PLA2034	PLA2041	PLA2273	PLA3880		

					LOGO STICKER

LINING						
	PLA6000	PLA6010-10	PLA6211-02	PLA6325-08	PLA6317	PLA6520

DIVIDER (1)						
	-111	-36	-116	-119	-00	-120
DIVIDER (2)						
	-01	-07	-107	-114	-36	-111
	-116	-106	-117	-113	-105	-110
-00	-115	-109	-112	-104		

						STRAP BUCKLE
-114	-36	-107	-07	-106	-01	
-113	-104	-117	-115	-116	-00	
-112	-111	-109				

BUCKLE						
	-105	-106	-01	-107	-07	-114
-110	-104	-116	-117	-106	-112	
-115	-111	-00	-109	ITW	MAGNET	

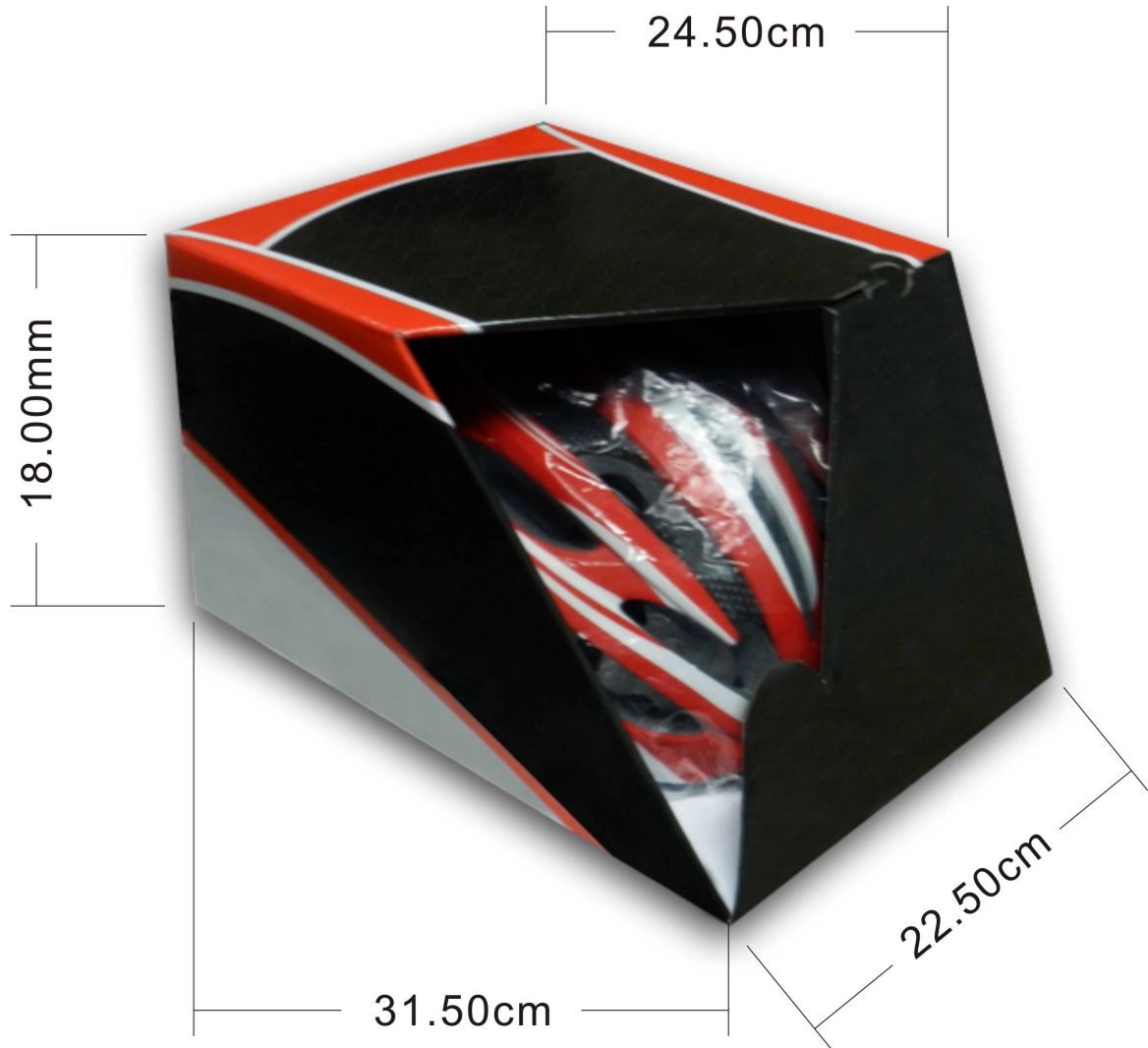
SIZE ADJUSTMENT					
	PLA5022	PLA5073	PLA5285	PLA5406	PLA5663
PLA5058	PLA5127-00	PLA5127	PLA5388-13	PLA5388-01	

					VISOR
PLA1213-00	PLA1213	PLA0481-18	PLA0481	PLA0083-09	
PLA0267	PLA0267-07	PLA0872A	PLA0872-113	PLA0083	



1. 1PC/PP 92 * 33 * 47 cm 10PCS
2. Fedex/DHL/UPS/TNT

Fedex/DHL/UPS/TNT



ASTM F1447-06

ASTM F1492-08

ASTM F1163-04a

ASTM F1045-2007

BS EN1078:2012

ASTM F1952-09

ASTM F1898-08

ASTM F2040-11

CPSC 1203

BS EN1077:2007

BS EN1080:1997 + A1:2002 + A2:2005 BS EN1384:1997 + A1:2002

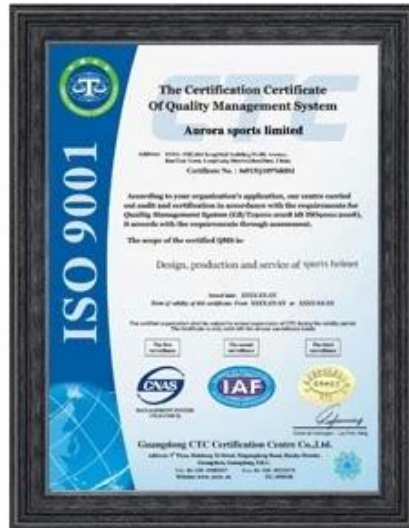
BS EN1385-1998 + A1:2005

EN ISO10256:2003

AS / NZS2063-2008 + A1:2009

AS / NZS3838:2006

CERTIFICATE



□□□□

□□ □□ □□ □□ Co., □□ □□ □□, 2012 □□ 22 □ □□ □□

□□ □□ □□□□ □□ □□ □□ □□ □□□□□□.

□□□□ □□, □□□□ □□, □□ □□□□ □□□□ □□ □□ □□ □□.
OEM □□ ODM □□□□ □□□□□□. □□□□ □□ R & D □□ □□□□ □□ 1 □□ □□ □□□□ □□□□□□.
99% □□ □□ □□ □□ □□□□□□, □□, □□, □□ □□□□.
□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□.
□□□□ □□□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□.

□□ □□ □□(FAQ):

1. OEM 什麼意思?

OEM 是指 Original Equipment Manufacturer，即原始設備製造商。這通常意味著客戶提供設計和規格，而製造商負責生產。這與 R & D 有關，因為製造商通常負責生產 R & D 階段開發的組件。這通常涉及客戶提供設計和規格，而製造商負責生產。這與 R & D 有關，因為製造商通常負責生產 R & D 階段開發的組件。

2. ODM 什麼意思?

ODM 是指 Original Design Manufacturer，即原始設計製造商。這意味著製造商負責設計和生產產品。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

3. 什麼意思?

這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

4. 什麼意思?

這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

5. 什麼意思?

這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

a. 這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

b. 這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

c. 這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

6. 什麼意思?

這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

7. 什麼意思?

這通常指代客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。這通常涉及客戶提供規格，而製造商負責設計和生產。

B. □ □ □ □□, □□ □□ □□ □□□□□.

8. □□□ □□ □□□ □□□□□?

T/t. □□□□□□□. □ □ □□□□□.

□□

□□□ □□ □□□ □□ □□□. □□□ □ □□ □□ □□□ □□ □ □□□□. □□ □□ □□
□□ □□ □ □□ □□, □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□
□□ □□□□□. □□□ □□ □□ □□□ □□ □□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□□□.
□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□ □□□!

SHIPPING

The collage illustrates various stages of the shipping process. It features several inset images: a worker loading boxes onto a truck, a worker at a desk, a worker on a pallet jack, a worker handling a red and black helmet, a worker in a factory setting, and a worker at a desk. The collage also includes logos for major shipping companies: FedEx Express, DHL Express, EMS, UPS, and TNT. At the bottom right, there is a graphic showing a truck, a plane, and a globe, symbolizing global shipping capabilities.