



Aceptamos pedidos del OEM para todas nuestras líneas de producción de cascos, incluyendo logotipos y etiquetas poc de esquí del cliente casco. Después de muchos años de exploración y desarrollo, estamos seguros de que podemos satisfacer todas sus necesidades:

1, diseño personalizado.

2, tamaño personalizado & colores & patrones.

3, el logotipo personalizado.

4, color caja de embalaje personalizado.

5, pegatinas personalizadas.

6, personalizado etiqueta de la caída, bolsa de PE manual, plástico berna cascos de esquí parte de hebilla.

<b>N ° de Modelo.</b>	AU-S01 <a href="#">China de los fabricantes de cascos de esquí</a>
<b>Material:</b>	EPS, PC
<b>Material interior:</b>	EPS de alta densidad (poliestireno expandido)
<b>El material externo:</b>	PC (policarbonato) shell
<b>Tecnología:</b>	In-Mold casco de seguridad casco de esquí
<b>Proceso de dar un título:</b>	Certificado por La CPSC / CE / TÜV-GS / Snell / ASTM / REACH- Seguro y fiable
<b>Mejores usos:</b>	casco de esquí
<b>género:</b>	esquí unisex casco
<b>Estilo:</b>	casco de esquí
<b>rejillas de ventilación:</b>	10
<b>Color:</b>	PANTONE
<b>Circunferencia de la cabeza</b>	M 54-58cm, L 58-60cm
<b>Peso neto:</b>	270g
<b>MOQ del OEM req</b>	300PCS
<b>Tiempo de muestra</b>	3-5 días

<b>el tiempo de ejecución a granel</b>	Dentro de los 35 días después de las muestras confirmadas y depósito recibido
<b>detalle del embalaje</b>	1. bolsa de PP, PE bolsa, tarjeta de la ampolla, caja de color y diseño personalizado es bienvenida. 2. Embalaje del cartón exterior
<b>Términos de pago</b>	L / C, T / T, Western Union
<b>capacidad de la fuente</b>	600,000pcs / Mes
<b>Los principales mercados</b>	Europa, América, Canadá
<b>Nuestros estándares de calidad internacionales:</b>	F1447-06 ASTM F1952-09 ASTM F1492-08 ASTM F1898-08 ASTM ASTM F1163-04a F2040-11 ASTM ASTMF1045-2007 La CPSC 1203 BS EN1078: 2012 BS EN1080: 1997 + A1: 2002 + A2: 2005 BS EN1384: 1997 + A1: 2002 BS EN1077: 2007 BS EN1385-1998 + A1: 2005 EN ISO10256: 2003 AS / NZS2063-2008 + A1: 2009 AS / NZS3838: 2006
<b>Nuestra fuerza:</b>	1. Los sistemas completos de Certificado de Prueba 2. hacer rápida la muestra 3. Un buen precio con una calidad de primera clase 4. El tiempo de vida útil duradera y de largo 5. Alto efecto de protección 6. Entrega el tiempo.

## **Casco de esquí Fotos:**







Hasta ahora, hemos estado fabricando & exportación de diferentes tipos de cascos durante más de 24 años. Puede adquirir últimas cascos de calidad de diseño aquí, así como personalizar sus propios diseños ya que podemos proporcionar una fuerte amp I +; D support.we proporcionar opción diferente para el servicio personalizado que se puede seleccionar el color diferente casco, diferente color de la correa, el servicio personalizado LOGO, el diseño interior de la almohadilla, color divisor, diverso color hebilla de la correa, y podemos proporcionar diferentes ajustador de cabeza, incluso color diferente para la visera.

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	

## Acerca de nuestra forma de cabeza

Forma de cabeza Europea:

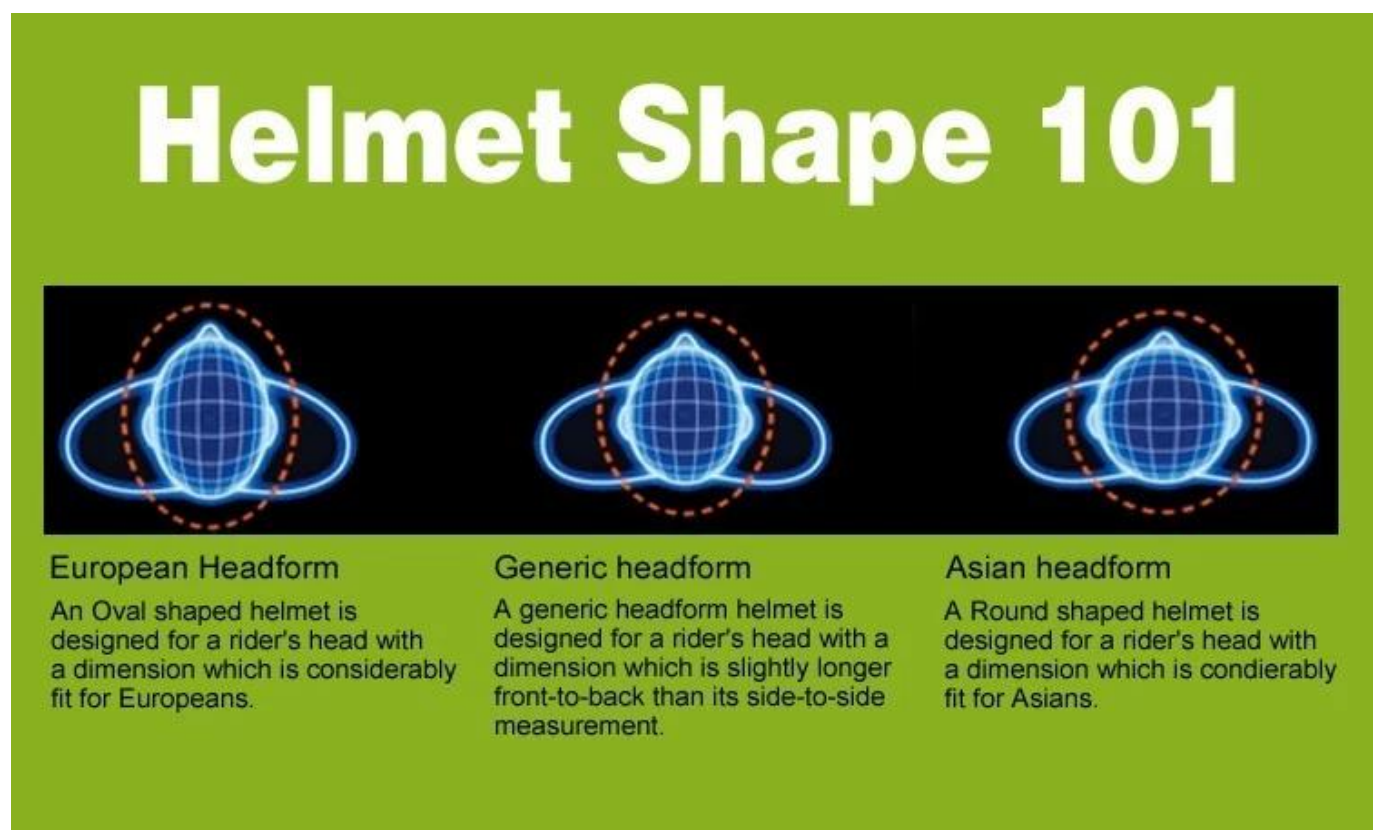
Un casco con forma oval está diseñado para la cabeza de un piloto con una dimensión que es considerablemente ajuste para los europeos.

Simulador de cabeza genérico:

Un casco de cabeza de ensayo general está diseñado para la cabeza de un piloto con una dimensión que es un poco más largo de adelante hacia atrás que su medida de lado a lado.

Simulador de cabeza de Asia:

Un casco con forma redonda está diseñada para la cabeza de un piloto con una dimensión que es condierably aptos para los asiáticos.



El ajuste:

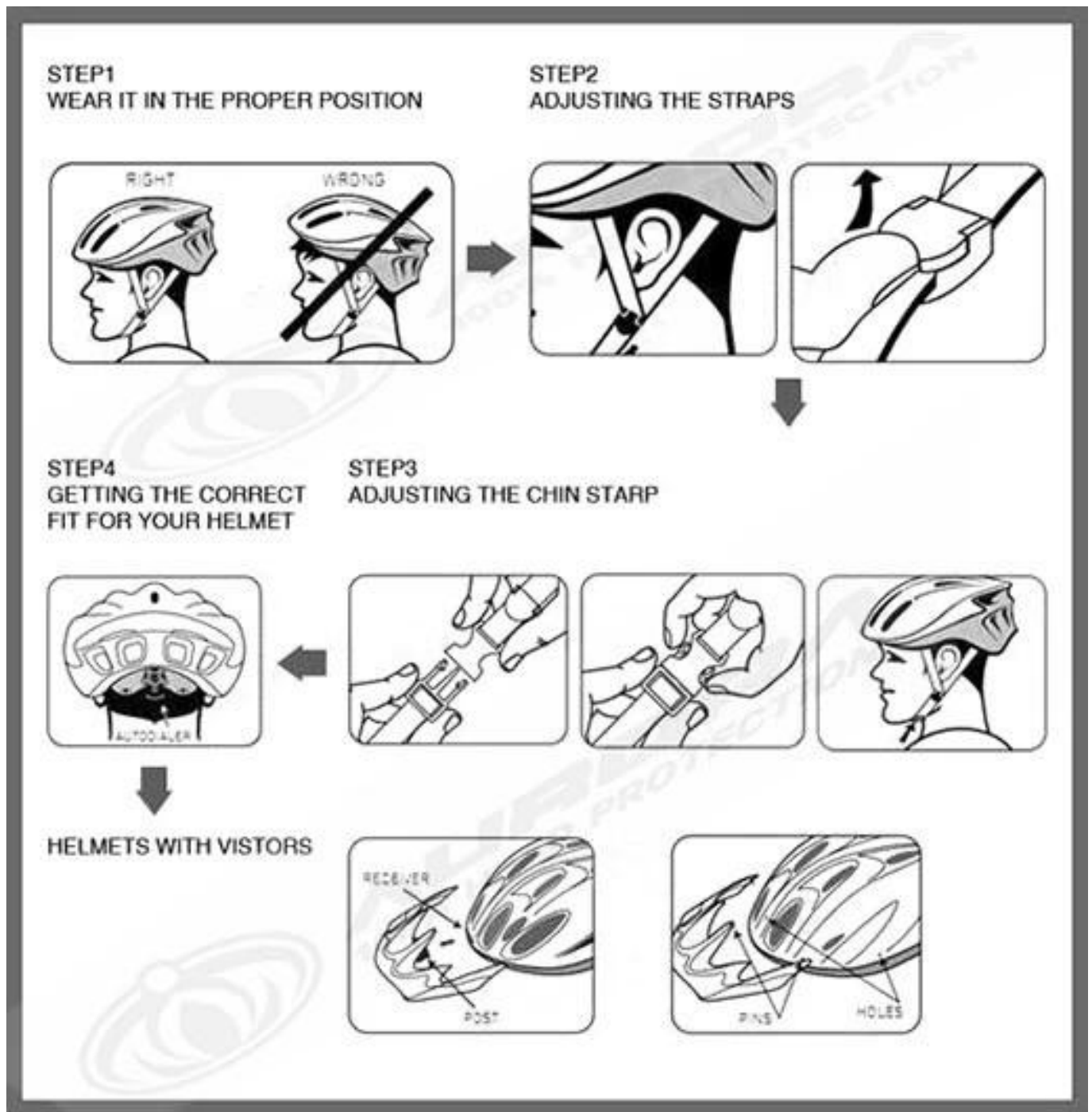
A continuación se muestra cómo ajust el ajuste:

Paso 1: Asegúrese de que Ware en la posición correcta, el ala del casco debe ser paralle con su ceja

Paso 2. Ajuste el divider para que bloquee de que la correa de la oreja muy bien

Paso 3. Adjusting la correa de la barbilla hasta que se sienta compacta

Paso 4. Ajuste la llave de cabeza hacen que el casco cubre la cabeza muy bien



El procedimiento de producción de casco es la siguiente:

serigrafía → utillaje blister PC → fabricación de ampollas PC → Recorte agujero cavado → materia prima EPS por diferentes densidades → EPS en el molde de herramientas → casco en molde taller → en el molde máquinas → en el molde de herramientas → en el molde proceso de producción → semiacabado en el molde del casco → inspección de IQC → molienda casco → la producción acolchado interior → taller de inyección de plástico → línea de ensamblaje → dentro de etiquetado → embalaje → almacén → contadores instalados.



## Production Procedure



Silk screen



PC blister tooling



PC blister manufacture



Trimming dug hole



Eps raw material  
by different density



EPS in-mold tooling



Helmet in-mold workshop



In-mold machines



In-mold tooling



In-mold producing  
process



semi-finished In-mold  
helmet



IQC inspection



Helmet grinding



Inner padding production



Plastic injection  
workshop



Assembly line



Inside labeling



Packing



Warehouse



Installed counters

A pesar de que hemos considerado cada elementos necesarios para mejorar la estructura de la carrocería en el diseño, pero todavía utilizar los equipos profesionales para inspeccionar todos los aspectos de nuestro producto! Nuestro avanzado laboratorio de pruebas de la casa fue construida de acuerdo con EN1078, EN397, EN12492, la CPSC, etc. requisitos de prueba. Antes de nuestra producción en masa o enviarlo a la organización de pruebas de terceros, comprobamos la calidad nosotros & asegurarse de que están calificados!

## Our In-house Testing Lab



Proporcionamos una amplia sonó de las condiciones de pago. Se puede elegir el mejor método para cumplir con el pago. Con el fin de mejorar la eficiencia & amp envío; reducir el costo, hemos construido una larga relación con las empresas de transporte marítimo internacional & agentes grandes de envío. Según su cantidad & amp fin casco; Requisitos de transporte, podemos proporcionar la mejor sugerencia & assistance. Make cada paso con nosotros seguro & isatisfecho!

### PAYMENT

- We accept T/T ,Western Union or Paypal before production
- If buyers have any problems about payment , please contact us ASAP



### SHIPPING

- 3-15 working days since payment receipt (based on actual quantity)
- Tracking No. will be sent to you after delivery . And you will get every important shipping status by email.



¿Por qué elegirnos?

--- Porque tenemos tantas ventajas

Calidad: con un estricto sistema de gestión de calidad y productos de primera calidad

OEM & ODM: Podemos proporcionar servicio del OEM y ODM para los clientes

R & D del equipo: Con el equipo de desarrollo técnico profesional y sólida

Precio: Tenemos nuestra propia línea de producción, para reducir el precio al mínimo

Patente: Introducimos constantemente productos de tecnología patentadas

Servicio: perfecto servicio post-venta, por lo que la satisfacción del cliente

Aurora Sports es un fabricante de cascos, con más de 15 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. En la casa de diseño y de I + amp; D equipos con la experiencia adquirida, permite Aurora

Deportes para responder rápidamente a las necesidades exigentes y crear a partir de programas enteros de cero y colecciones con los estándares de calidad rigurosos.