

## Casco de juventud dimensionamiento, cascos de colores juveniles baratos in mold AU-B32



### **La especificación de juventud ciclo casco:**

Modelo no.	AU-B32
Material	Trazador de líneas del EPS en el molde y PC
Certificación	CE EN1078

Rejillas de ventilación	19 orificios de ventilación
Color	Pantone, modificado para requisitos particulares
tamaño/perímetro cefálico	M/L 54-61CM
Peso	235g
Tiempo de la muestra	7 días
MOQ	300pcs
Detalles del paquete	Bolso de los PP + individual color caja de embalaje + mastercarton

## Las ventajas de cascos juvenil barato:

1. es super ligero, solo 235g y bien ventilado,
2. fuera del molde tecnología: transparente, cuando el casco por el impacto, el casco entero uniforme fuerza,
3. espesar PC shell, protección se incrementaría considerablemente.
4. material EPS alta densidad gris, peso ligero, resistencia de choque, proporcionan una protección fiable.
5. con la hebilla de ajuste patente headlock, PA cinta, lavables almohadillas.
6. guarnición cojín equipado con la tecnología de prensado en caliente.
7. Certificación: CE-EN1078 certificado para protección contra impactos.

## Las fotos de detalle de casco de ciclo de juventud:











### **Packaging information**

Artículos por caja: 12 pedazos/cartón

Paquete medidas: 73 X 58 X 35 cm

Peso bruto: kg 6,50

Tipo de paquete: caja de color del wth 1PCS/PP bolso, 12 PC por el cartón marrón





## **El conocimiento de la circunferencia de la cabeza de niños del casco de giro:**

### **Impactador simulador de cabeza europeo:**

Un óvalo con forma de casco está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que está considerablemente para los europeos.

### **Forma genérica:**

Un casco de forma genérica está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que es un poco más adelante-atrás que su medida de lado a lado.

### **Impactador simulador de cabeza asiática:**

Una redonda en forma casco está diseñada para la cabeza de un jinete con una dimensión que es condierably ajuste por asiáticos.

# Helmet Shape 101



## European Headform

An Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for Europeans.

## Generic headform

A generic headform helmet is designed for a rider's head with a dimension which is slightly longer front-to-back than its side-to-side measurement.

## Asian headform

A Round shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for Asians.

## Nuestro laboratorio de pruebas:

Las máquinas para diferentes pruebas (resistente, sistema de retención, lateral deformación etc....) en nuestro laboratorio interno de pruebas son totalmente los mismos con la organización de la prueba, controlamos terminantemente la calidad del casco antes de la entrega.



### **Certificación:**

Abajo está nuestro certificado: tenemos ISO9001, cartas patentes, documentos de la CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para hacer que todo nuestro producto puede cumplir los requisitos de prueba

# CERTIFICATE



## Fabricante

Deportes de la Aurora es un fabricante de casco, con más de 15 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. Equipos de diseño y R & D con experiencia, permite deportes Aurora rápidamente responder a requisitos exigentes y crear desde cero todo programas y colecciones con estándares de calidad rigurosos.

## Diseño y creatividad

Nuestras instalaciones de diseño junto con nuestro creativo permite de equipo cuenta para crear cascos innovador ideales para nuestro mercado objetivo de clientes - la empresa combina creatividad y compras en una asociación única para traer lo mejor a cualquier campaña deportiva.

*Logo style: Dome, Metal, UV-Dart sticker, Water decal.*



## Los cuadros de la fábrica:

El procedimiento de producción de casco es como a continuación:

pantalla de seda → PC blister herramientas → Fabricación de blister PC → Corte cavaron hoyos → Prima EPS de densidad diferente → Herramientas de EPS en el molde → Taller de molde de casco → máquinas de molde → útiles en el molde → proceso de producción en el molde → casco in mold semielaborado → Inspección de IQC → pulido de casco → acolchado interno producción → Taller de inyección de plástico → línea de montaje → dentro de etiquetas → 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

### La entrega expresa:

Proporcionamos que un ancho sonó de condiciones de pago. Usted puede elegir el mejor método para cumplir con el pago. Con el fin de mejorar la eficiencia del transporte y reducir el costo, hemos construido una larga relación con compañías navieras internacionales y grandes agentes de transporte. Según su cantidad de la orden de casco y de requisitos de envío, podemos ofrecerle la mejor asistencia y sugerencia. Hacer cada paso con nosotros seguro y satisfecho!

# SHIPPING

