

La descripción del mejor casco cubre caballo:

- Diseño elegante: Este diseño es muy, pero en el proceso de montar a caballo, la gente usa más fresco.
- La cáscara del ABS respetuoso del medio ambiente de alta calidad con tecnología de inyección.
- El material negro EPS de alta densidad ha sido importada desde Estados Unidos,
- Los accesorios del casco: correa de la barbilla ajustable con hebilla de liberación rápida; ajuste de bloqueo trasero; enfriar cómodas almohadillas;
- Certificación: EN1384 CE, VG1 certificado para protección contra impactos.

el especificación de best [Los mejores cascos de equitación:](#)

Modelo No.	AU-H01
Material	abdominales shell + Alta densidad EPS, excelente resistencia a impacto y choque absorción actuación
Diseño	ante, Terciopelo, PU Cuero
Proceso de dar un título	CE (VG1 01,040 2014-12)
Tamaño / Head circunferencia	tamaños: 52,53,54,55,56,57,58,59,60,61;
Revestimiento	Desmontable y lavable revestimiento
Color	PANTONE
Muestra hora	3-7 trabajando día
MOQ	500 PCS
Embalaje detalle	Interior embalaje: un paño bolso y un caja
	Exterior embalaje: 9 PC / cartón Caja de cartón tamaño: 67.5 * 32 * 53.5cm

[Los cuadros del detalle de cascos para sombreros jinete:](#)

















información packagaing

Artículos por caja: 9 Piezas / Caja

Medidas del paquete: Tamaño del cartón: 67 * 31,5 * 52,5 cm

Peso bruto: 4,50 kg

Tipo de paquete: caja de color bolsa de wth 1PCS / PP, 9 PCS POR LA CAJA DE BROWN

El conocimiento de la circunferencia de la cabeza casco de equitación:

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.



Nuestro laboratorio de ensayo:

A pesar de que hemos considerado cada elementos necesarios para mejorar la estructura de la carrocería en el diseño, pero todavía utilizar el equipo profesional para que inspeccione todos los aspectos de nuestro producto! Nuestro avanzado laboratorio de pruebas de la casa fue construida de acuerdo con EN1078, EN397, EN12492, EN1384, VG1 CPSC, etc. requisitos de prueba. Antes de nuestra producción en masa o enviarlo a la organización de pruebas de terceros, comprobamos la calidad nosotros & amp; asegurarse de que están calificados!

Our In-house Testing Lab



Proceso de dar un título:

A continuación se muestra nuestro certificado: tenemos ISO9001, cartas patentes, documentos de la CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para asegurarse de que cada nuestro producto puede cumplir los requisitos de las pruebas



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.



¿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 producción la línea, 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



QUALITY

With strict quality management system and first-class products



OEM&ODM

We can provide OEM and ODM service for customers



R&D TEAM

With professional and strong technical development team



PRICE

We have our own production line, to reduce the price to a minimum



PATENT

We constantly introduce patented technology products



SERVICE

Perfect after-sales service, so customer satisfaction

Tenemos más de 24 años de experiencia en el manejo de proyectos que podemos hacer verdaderos sus ideas con simplemente la información, lo que necesita es sólo vamos a saber lo que quiere, y abriremos molde a mano para su referencia, una vez que llegamos al final de confirmar del diseño podemos hacer la digitalización en 3D y luego de procesar la moldura.

---- 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