

Sobre AURORA fibra de carbono Taller:

Aurora Sports es un fabricante de cascos de alta calidad de muchos años con amplificador de más de 24 años de investigación y desarrollo; D experiencia en todo tipo de casco en molde, casco del ABS, y los cascos de fibra de carbono. Tenemos nuestra propia base de fabricación del casco, después de haber formado una cadena industrial integrada para la producción de casco, a partir del molde de apertura para el montaje de los productos finales.

Dado que las cantidades de la orden de casco de fibra de carbono real son bastante pequeñas, por lo que el exceso de capacidad de producción nos permite realizar piezas de fibra de carbono para la aerodinámica hechos a mano, piezas de automóviles, piezas de la motocicleta y otras piezas de fibra de carbono personalizado utilizando el mismo taller y el amplificador de I +; D del centro. Nuestros artesanos tienen una amplia experiencia en componentes de fibra de carbono personalizados de fabricación, con más de 20 años en la industria de los compuestos. La zona en la que se encuentran está fuertemente marcada por la proximidad de las instalaciones de producción de material preimpregnado y centros de investigación especializados en materiales compuestos nuevos e innovadores.

En 2015 Aurora Sports ha completado el taller profesional dedicada a la fabricación de fibra de carbono en las especificaciones de los clientes. El taller de 2000 metros cuadrados incluye: Autoclave (diámetro de 1700 mm a 5500 mm de longitud) de molde de bolsa de vacío, moldeo por compresión, moldeo por extrusión y soplado, habitación limpia, el recorte y el área de la pintura;

Estamos en condiciones de proporcionar:

- modelado 3D
- Diseño y fabricación de moldes hechos de fibra de carbono
- La realización de los productos individuales o series

Instalaciones Mostrar:

1. Casco de fibra de carbono fabricado por proceso de moldeo por soplado de extrusión

Carbon fiber helmet mold in vacuum forming



2. Autoclave Procesamiento (vacío empaquetado)

Autoclave Processing (Vacuum bagged)



Materia prima Mostrar:



UD Tow



12k Tow



3k Tow



1k Tow



Spread Tow

La fibra de carbono Foto del producto:







Los accesorios personalizados:

Hay cuatro hebillas de correa del casco diferentes para su elección libremente:

- ITW marca estándar de nylon hebillas del casco
- Hebillas del casco tradicionales

hebillas de desarrollo propio de la patente magnética (la integral de seguridad, funcionalidad y gran facilidad de -

uso de cascos con el "cierre de una sola mano", con imanes potentes hacen fáciles de cerrar y abrir, muy cómodo y seguro).

- Hebillas de la marca Fidlock magnéticas.

colores personalizados variedades de accesorios del casco para su libremente escogido:

- Disponible casco de la correa con cierre divisor en las variedades de color.
- La correa del casco Disponible en colores hebillas de variedades.

- Soporte de la correa del casco Disponible en colores variedades.

Buckle Options



B001



ITW standard helmet buckle



Traditional helmet buckle



B002



Patent self-developed magnetic buckle



Fidlock magnetic buckle



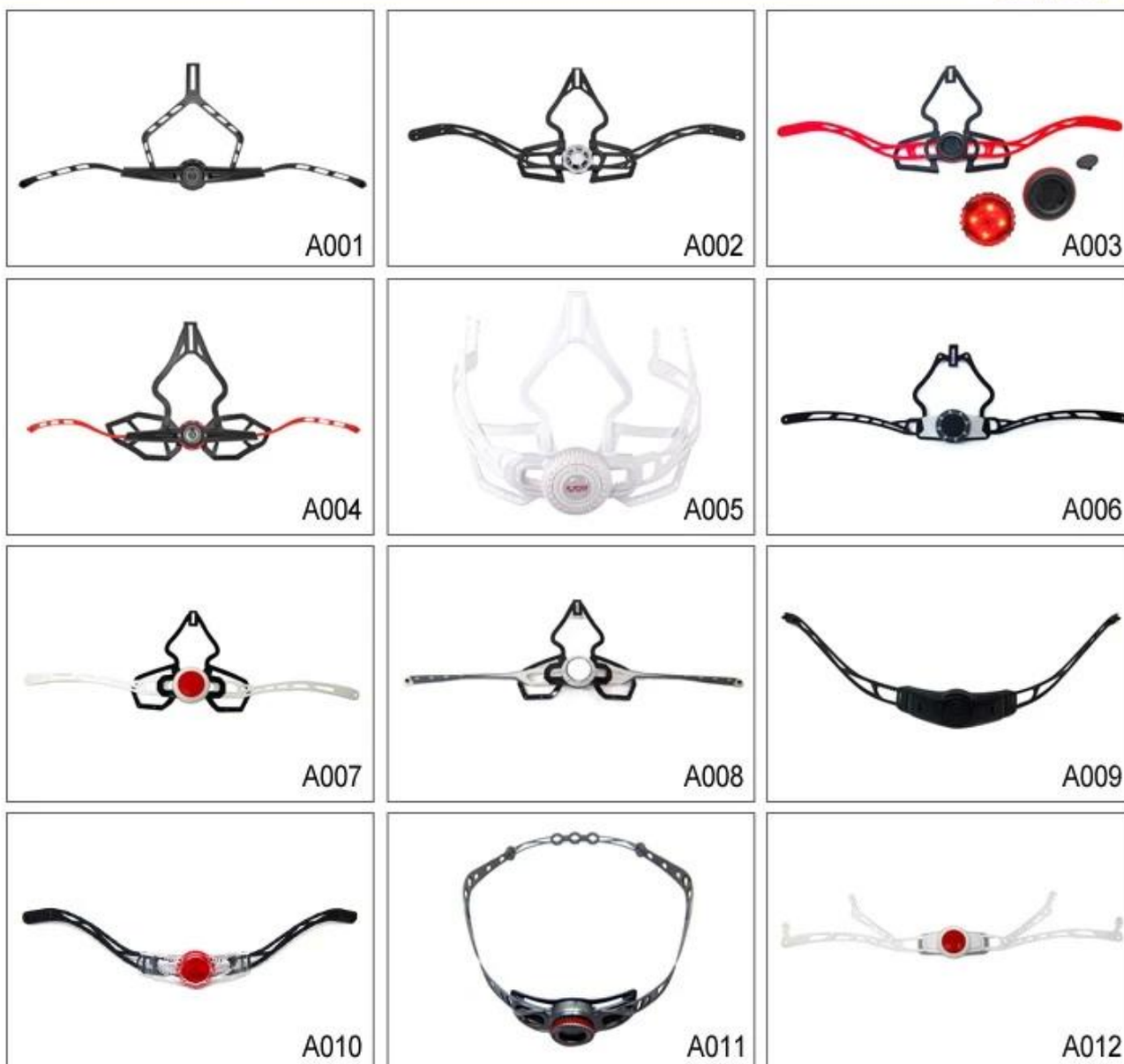
B003



We can also customize various colors buckle.

No se sorprenda! Como una fábrica con 23 años amp I +; D experiencia, hemos desarrollado una serie de ajustes para diferentes cascos & amp; cumplir con diferentes diseños de casco puede encontrar Up & amp;!; ajustador hacia abajo, en forma de Y ajustador, ajustador de LED, lleno ajustador de cabeza, regulador transparente, regulador integrado, etc., todo en nuestra fábrica! Lo que es más, con el fin de satisfacer una solicitud de marca, podemos añadir pegatinas logo o personalizar su ajustador exclusiva según su diseño o idea! La combinación multi-color de nuestros ajustes es también una de sus highlights.We prometer cada ajuste de línea rotativo es de hecho bien & amp; le puede proporcionar una cómoda & amp; experiencia apropiada estable!

Adjustment System Options



Hay diferentes tipos de opciones de tejido acolchado interior.

almohadillas EVA: Es celda cerrada e impermeable al agua, tiene la sensación elástica.

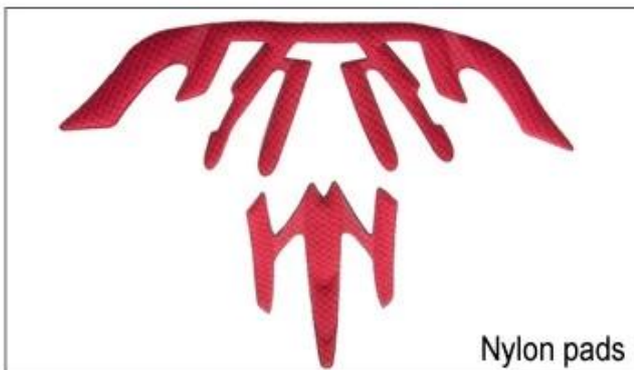
Malla pastillas: se puede evitar que el polvo y pequeños insectos vuelan en el casco durante la conducción salvaje.

patines de nylon: antibacteriano y agradable a la piel, fácil de limpiar.

cojines de terciopelo: sensación muy suave y cómodo.

almohadillas Cool Max: muy alta gama, pueden mantener el cabello seco y fresco durante la conducción.

almohadillas de baja calidad: fácil rompen después de la fricción con el pelo, incómodo y caliente.



El conocimiento circunferencia de la cabeza del casco de fibra de carbono:

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.

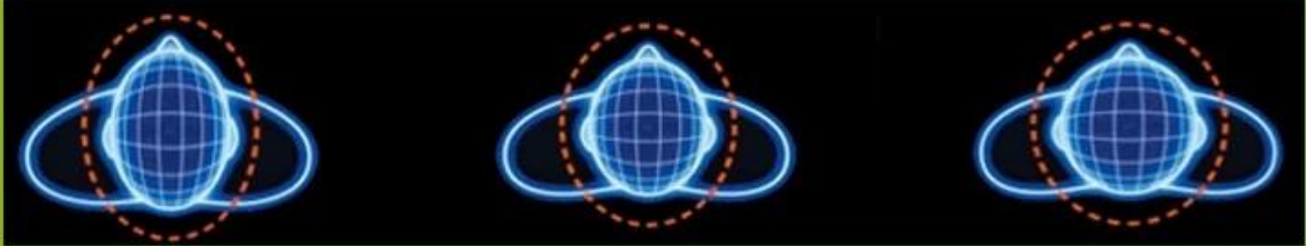
Simulador de cabeza genérico:

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.

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 ensayo:

Con el fin de fabricar cascos de calidad, que aprender no sólo de la teoría de diseño, sino también hacer que el progreso de la prueba resultado! Es por eso que nuestra fábrica equipado con laboratorio de pruebas profesionales para asegurar que cada diseño es práctico & ¡dócil! Nuestra norma de ensayo es más estricta que los requisitos de certificados relacionados, es por eso que podemos prometer el modelo que proporcionamos sin duda puede pasar la prueba correspondiente por terceros!



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

