

# Конный защитный шлем АС-х07 хороший конный шлем

## **Описание высокосортного полистирола, Европейский конный шлем:**

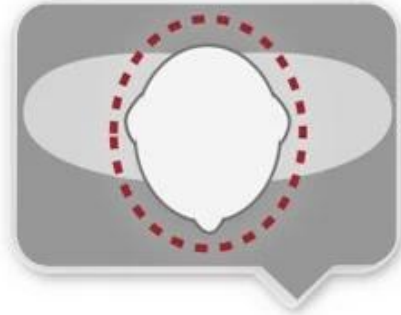
-Элегантный дизайн: Эта конструкция очень модная для езда, люди носят более крутой характер.  
-высококачественный органический корпус АБС с технологией изготовления инъекций.  
-материал EPS в высокой плотности импортируется из Америки,  
Аксессуары-шлем: регулируемый ремешок для подбородок с пряжкой с быстрой отдачей;  
Регулировка задней части замка; Очень удобные подушки.

## **Спецификация высокосортного полистирола, Европейский конный шлем:**

Модели Нет.	X07
Материала	АБС Оболочка + С высокой плотностью EPS, Отлично потрясен покрытия
Предложение	Ботинки, Бархат, PU Кожи
вентиляционные отверстия	17
Размер/голова Периметр	Размер: 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61;
Подчеркива	Съемная часть и может быть смыты в стиральной машине подчеркива
Цвет	Pantone
Пример время	3-7 Рабочей день
МОК	500 ПК
Упаковки сведения	Внутреннего пакет: о ткань сумк и о диалогов Внешних пакет: 9 ПК/картон Картон Размер: * 32 * 53,5 67,5 см

## **Подробные фотографии из недорогих дизайнов европейских конных шлемов:**

**Форма головы в форме длинного овала предназначена для головы мотоциклиста с размером, который значительно подходит для европейцев.**



## INDIVIDUAL FIT HEAD FORM

A long oval shaped head form is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for Europeans.

**Система прогрессивной регулировки позволяет шлем идеально и удобнее использовать для головы мотоциклиста, гарантируя решающее преимущество в плане безопасности и комфорта при выполнении 3 функций.**



## UNRIVALLED ADJUSTMENT FOR OPTIMUM COMFORT

Progressive adjusting system allows the helmet to perfectly and user-friendly fit on the rider's head, guaranteeing the crucial advantage in terms of safety and wearer comfort with 3 functional performance.



**внимательный задний космический пространство обеспечивает, чтобы ваши косички, веревки или булочки были хороши с шлемом, не подсыпали волосы и не могли**

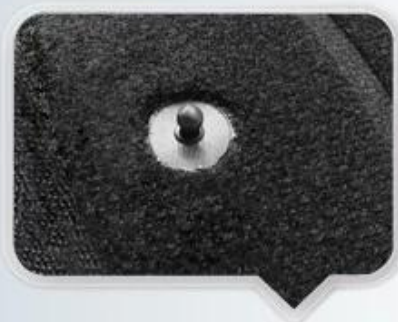
попасть в лицо, пока вы ехали и допускайте свою прическу под защитой шлема. Он все еще выглядит хорошо, когда идет шлем.



### FRIENDLY DESIGN FOR WOMEN PONYTAIL

Considerate rear space ensures your braid, rope or bun hairdos look good with a helmet, keep hair from slipping and getting in your face while you're riding and allow your hairstyle fit snugly under helmet. It still looks good when the helmet comes off.

Удобная и пригодная для дыхания пенопластовая отбивка, интегрированная с слоем сетки, обеспечивает лучшее влажностью и эффект от влажности. Конструкция съемных и безработных подведет к максимальному комфорту и гигиене.



### ONE PIECE ANTIBACTERIAL INNER PADDING

Comfortable and breathable velvet foam padding integrated with air mesh layer, ensures a better moisture wicking and sweat releasing effect. Removable and washable design lead to maximum comfort and hygiene.

















### **Паккагаинг информация**

Элементы на упаковку: 9 ПК/картон

Размер упаковки: размер коробки: 67 \* \* 31,5 52,5 см

Вес брутто: 4,80 кг

Тип упаковки: 1пк/PP мешок с ВС, 9 DC на коричневом картоне

### **Знание окружности головы гИдентификация гладких шлемов:**

#### **Европейский муляж головы:**

Шлем в овал-форме предназначен для водителей, имеющих размер, который очень подходит для европейцев.

#### **Общая модель муляжа головы:**

Универсальный блок-шлем предназначен для водителей головы с измерением, которое немного больше, чем на боковой стороне заднего измерения спереди.

### Модель для Азии:

И круглый в форме шлема предназначен для водителей, имеющих размер, т. кондиерабли. подходит для азиатов.



### Тестовая лаборатория:

Даже если мы рассмотрим все необходимые элементы для увеличения структуры кузова в проектировании, но все же мы используем профессиональное оборудование для управления всеми аспектами нашего продукта! Наша современная внутренняя испытательная лаборатория была построена по ен1078, ен397, ен12492, ен1384, вг1 КПСк, спецификациям испытаний и т. д. Перед серийным производством или отправьте его на тестирование стороннего производителя, проверьте качество самостоятельно и убедитесь, что вы имеете квалификацию.

#### Our In-house Testing Lab



### Сертификации:

Ниже приведен наш сертификат: ИСО9001, у нас есть королевский патент, документы CE, и у нас есть своя собственная лаборатория, которая, несомненно, может соответствовать требованиям, предъявляемым к тестированию.



**Производственный процесс-это шлем, как показано ниже:**

Шелковый экран → Средства ПК → Производство волдырей ПК → Обрезка отверстия → Сырье для различной плотности EPS → EPS в инструментах пресс-формы → шлем в форме рабочего совещания → при формировании машин → в инструментах пресс-формы → производственный процесс в пресс-форме → Незаконченный шлем → ИКК инспекция → шлем, шлифовальные → Внутреннее заполнение производства → пластический семинар по инъекциям → линия сборки →внутренняя маркировка → упаковки → Королевств → установленные счетчики.



**Почему вы выбрали нас?**

- потому что у нас есть много преимуществ
- Качество: с строгим контролем качества и отличными продуктами
- ОЕМ и ОДМ: мы можем предоставить клиентам OEM и ОДМ услуги
- Группа по НИОКР: с группой профессионального и мощного технического развития
- Цена: у нас есть собственное производство.отрезка, уменьшите цену до минимума
- Патент: Мы постоянно представляем продукцию запатентованной технологии
- Сервис: идеальная услуга после продажи, так что удовлетворенность



## 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

У нас есть более 24 лет обработки опыта, что мы могли бы только ваши идеи с подлинной информацией, что вам нужно, дать нам знать, что вы хотите, и мы начнем с пресс-формы для справки, как только мы получили окончательное подтверждение проекта, мы можем сделать Трехмерное сканирование и затем обрабатывают образование.



# SHIPPING

