

stile occidentale a cavallo caschi uvex popolare equestre AU-H01



La descrizione di caschi a cavallo:

- Design elegante: questo disegno è molto, in procinto di equitazione, persone indossano più cool.
- La calotta in ABS alta qualità eco-friendly con tecnologia di iniezione.
- Il materiale EPS ad alta densità nero è importato dall'americano,
- Gli accessori casco: regolabile sottogola con fibbia a sgancio rapido; regolazione del blocco posteriore; Cool comodi cuscinetti;
- Certificazione: CE EN 1384, VG1 certificata per protezione dagli impatti.

Lo specifi cocazione dei caschi a cavallo

Modello No.	AU-H02 equitazione caschi
Materiale	ABS Shell + Ad alta densità EPS, Eccellente resistenza A impatto e shock assorbimento prestazioni
Progettazione	pelle scamosciata, Velluto, PU In pelle
Certificazione	CE (VG1 01.040 2014-12)
Dimensioni/testa circonferenza	Dimensioni: 52,53,54,55,56,57,58,59,60,61;
Fodera	Rimovibile e lavabile fodera
Colore	PANTONE
Campione tempo	3-7 lavoro giorno
MOQ	500 PCS
Imballaggio Dettagli	Interno imballaggio: un panno Borsa e un casella Esterno imballaggio: 9 PC/scatola Cartone Dimensione: 67.5 * 32 * 53,5 CM

Le foto di dettaglio della caschi a cavallo:







Packaging informazioni

Pezzi per cartone: 9 pezzi/cartone

Misure del pacchetto: Formato della scatola: 67 * 31.5 * 52.5 CM

Peso lordo: 4,50 kg

Tipo del pacchetto: scatola di colore 1PCS/PP borsa wth, 9 pz PER scatola marrone

La conoscenza di circonferenza della testa del casco equestre:

Europeo della testa:

Un ovale a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è

considerevolmente in forma per gli europei.

Simulacro di testa generico:

Un casco della testa generico è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione laterale.

Simulacro di testa asiatica:

Un turno a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è condierably adatta per gli asiatici.



Il nostro laboratorio di prova:

Anche se abbiamo considerato tutti gli elementi necessari per migliorare la struttura del corpo nel design, ma usiamo ancora le attrezzature professionali per controllare tutti gli aspetti del nostro prodotto! Il nostro avanzato laboratorio di test in-House è stato costruito secondo EN1078, EN397, EN12492, EN 1384, VG1 CPSC, requisiti di prova ecc. Prima la nostra produzione di massa o inviarlo a organizzazione di test di terze parti, verifica la qualità noi stessi & assicurarsi che essi sono qualificati!



Certificazione:

Di seguito è riportato il nostro certificato: Abbiamo ISO9001, brevetto di lettere, documenti CE, e abbiamo il nostro laboratorio per rendere sicuro ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova



La procedura di produzione del casco è come qui sotto:

matrice per serigrafia → PC della bolla di lavorazione con utensili → Produzione blister PC → Rifilatura scavato buco → Materia EPS di diversa densità → Utensili in-mould EPS → officina di casco in-mould → macchine in-mould → in-mold tooling → processo di produzione in-mould → casco in-mold semilavorato → Ispezione di IQC → casco di macinazione → imbottitura interna in produzione → iniezione plastica workshop → linea di assemblaggio → all'interno di etichettatura → imballaggio → magazzino → i contatori installati.



Perché scegliere noi?

---perché abbiamo così tanti vantaggi

Qualità: con sistema di gestione rigoroso di qualità e prodotti di prima classe

OEM & ODM: possiamo fornire servizio di OEM e ODM per i clienti

Team R & D: con team di sviluppo tecnico professionale e forte

Prezzo: Noi abbiamo il nostro proprio produzione di linea, per ridurre il prezzo al minimo

Brevetto: Introduciamo costantemente prodotti di tecnologia brevettata

Servizio: Servizio after-sales perfetto, soddisfazione del cliente così



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

Abbiamo oltre 24 anni di esperienza di gestione di progetto che possiamo rendere vere le vostre idee con semplicemente informazioni, quello che vi serve è solo di farci sapere cosa si vuole, e apriremo stampo a mano per il vostro riferimento, una volta che abbiamo avuto la conferma finale del disegno che possiamo fare scansioni 3D e poi per lo stampaggio di elaborazione.

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.

