

casco neve, inMold casco leggero neve recensioni Au-S02

Articolo Nome	casco neve, inMold casco leggero neve recensioni Au-S02
Modello No.	AU-S02
Esterno materiale	PC conchiglia + regolabile cursore
Interno materiale	High Densità EPS (espanso polistirolo)
Tecnologia	PC + EPS inmold
Casco Certificazione	CE IT 1077
Dimensioni / testa circonferenza	S: 51-55cm M: 56-59cm L: 60-62cm
Peso	400g
Colore	PANTONE
Campione tempo	3-7 giorno
MOQ di OEM	300 PCS
Imballaggio dettaglio	1.PP Borsa, PE Borsa, bolla carta, colore scatola e design personalizzato è accolto.
	2. scatola di cartone imballaggio al di fuori

I vantaggi di copertura casco neve:

1. è nuovo 2015 design, funzionalità speciali e aspetto attraente.

2. occhiali rimovibili: stare al caldo quando lo sci, proteggere il viso gli occhi.

Calotta in ABS 3. ad alta resistenza, la protezione sarebbe un drastico aumento.

Densità 4.High materiale EPS grigio, caschi da snowboard leggero, resistenza agli urti, fornire una protezione affidabile.

5. 360 ° sistemi di regolazione dimensioni, pulsante di regolazione anti-slittamento, il vostro comfort è la considerazione prima fase di progettazione.

6.Il cinturino è realizzato in morbido & confortevole casco da sci nastro vendita PP, il pad mento è di schiuma con bambini alto assorbimento caschi da sci e il gancio & disegno loop è conveniente per pulizia. All'interno del casco, mettiamo di buona qualità & sfoderabile in, che è facile da rimuovere per la pulizia, e reinstallato.











La conoscenza della copertura casco da sci:

Forma della testa europea:

Un casco a forma ovale è stato progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è notevolmente in forma per gli Europei.

Urto della testa generico:

Un casco simulacro di testa generico è progettato per una testa di pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione da lato a lato.

Urto della testa asiatico:

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

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.

Il nostro laboratorio di prova:

Al fine di produrre caschi di qualità, imparare non solo dalla teoria del design, ma anche fare progressi dal risultato della prova! Ecco perché il nostro stabilimento dotato di laboratorio di test professionale per garantire che ogni disegno è pratico & suscettibili! Il nostro standard di test più severi rispetto ai requisiti di certificazione relativi, è per questo che possiamo promettere il modello che forniamo può sicuramente superare la prova corrispondente da terze parti!



Certificazione:

Qui di seguito è il nostro certificato: abbiamo ISO9001, lettere patenti, documenti CE, e noi abbiamo il nostro laboratorio per assicurarsi che ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova

CERTIFICATE



fabricante

Aurora Sport è un produttore casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. In-house design e R & amp; D team con esperienza consolidata, permette Aurora Sport per rispondere rapidamente alle esigenze esigenti e creare dai programmi interi gratta e vinci e collezioni con rigorosi standard di qualità.

Design & amp; creatività

La nostra struttura di progettazione interno accoppiato con il nostro team creativo account ci permette di creare caschi innovativi ideali per i nostri clienti target di mercato - dalla fusione di creatività e di sourcing in una partnership unica per portare il meglio a qualsiasi campagna di sport.

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



Le immagini della fabbrica:

La procedura di produzione casco è come qui sotto:

serigrafia → blister utensili PC → produzione PC blister → Taglio buco scavato → materia prima per azione di diversa densità → EPS in-mould utensili → Casco in-mould laboratorio → In-Mold macchine → in-mould utensili → in-mould processo di produzione → semilavorati in-mould casco → ispezione IQC → macinazione casco → produzione di imbottitura interna → officina di plastica → Catena di montaggio → all'interno etichettatura → imballaggio → magazzino → contatori installati.

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 consegna espressa:

International Express, aereo da trasporto & amp; il trasporto via mare sono tutti può essere ben organizzato qui! È possibile scegliere ogni possibile mezzi di trasporto che si desidera & amp; faremo del nostro meglio per aiutarti! Abbiamo già costruito un rapporto a lungo termine con diverse compagnie di navigazione & amp; agente di trasporto, tutti i nostri sforzi mirano a fornire la migliore esperienza di spedizione! Scegliere noi, sarà facile mantenere i caschi di sicurezza per tutto il tempo!

SHIPPING

