

Dettagli rapidi

- Gruppo d'età: Bambini
- Prese d'aria: < 8
- Materiale: EPS
- Certificazione: CE, CE, EN1078
- Peso (g): 225g
- Colore: bianco, blu, rosa, camuffamento, bianco, blu, rosa, camuffamento
- Dimensione: XS(45-50cm), S(50-55cm), M(54-58cm), XS(45-50CM), S(50-55cm), M(54-58cm)
- Luogo di origine: Guangdong, Cina (continente)
- Marca: AURORA
- Numero di modello: AU-C06
- Nome di prodotto: Prese d'aria per il massimo raffreddamento caschi da bicicletta per bambini EN 1078
- Tecnologia: In-mould (un passo)
- Peso: 225g
- Prese d'aria: 6 prese d'aria
- Sport: Bici, bicicletta, escursioni in bicicletta, giocare, sport
- Finitura: Grossy
- MOQ di OEM req: 500 pz

Imballaggio & consegna

Prese d'aria per il massimo raffreddamento caschi da bicicletta per bambini EN 1078

Dettagli di imballaggio: 1. PP sacchetto, sacchetto del PVC; Carta della bolla, scatola di colore e design personalizzato sono i benvenuti.
2. scatola di imballaggio

Dettaglio di consegna: In pratica 30 giorni, questo è secondo la quantità di ordine

Descrizione del prodotto

Specifica di prodotti

Nome dell'articolo	Prese d'aria per il massimo raffreddamento caschi da bicicletta per bambini EN 1078
Dimensione:	XS(45-50cm), S(50-55cm), M(54-58cm)
Colore	bianco, blu, rosa, camouflage
Materiale	PC-shell EPS-modulo
MOQ	500 PZ
Certificazione	CE EN 1078

Politica di pagamento e campioni

Costo del campione spec	Dipende dalla vostra richiesta
Tempo di campionamento spec	10-15 giorni dopo confermano il materiale illustrativo
Costo del campione casuale	1,5 volte del prezzo unitario fox kids caschi
Tempo di campionamento casuale	3 giorni di consegna
Metodo di pagamento	PAYPAL O T/T

Foto

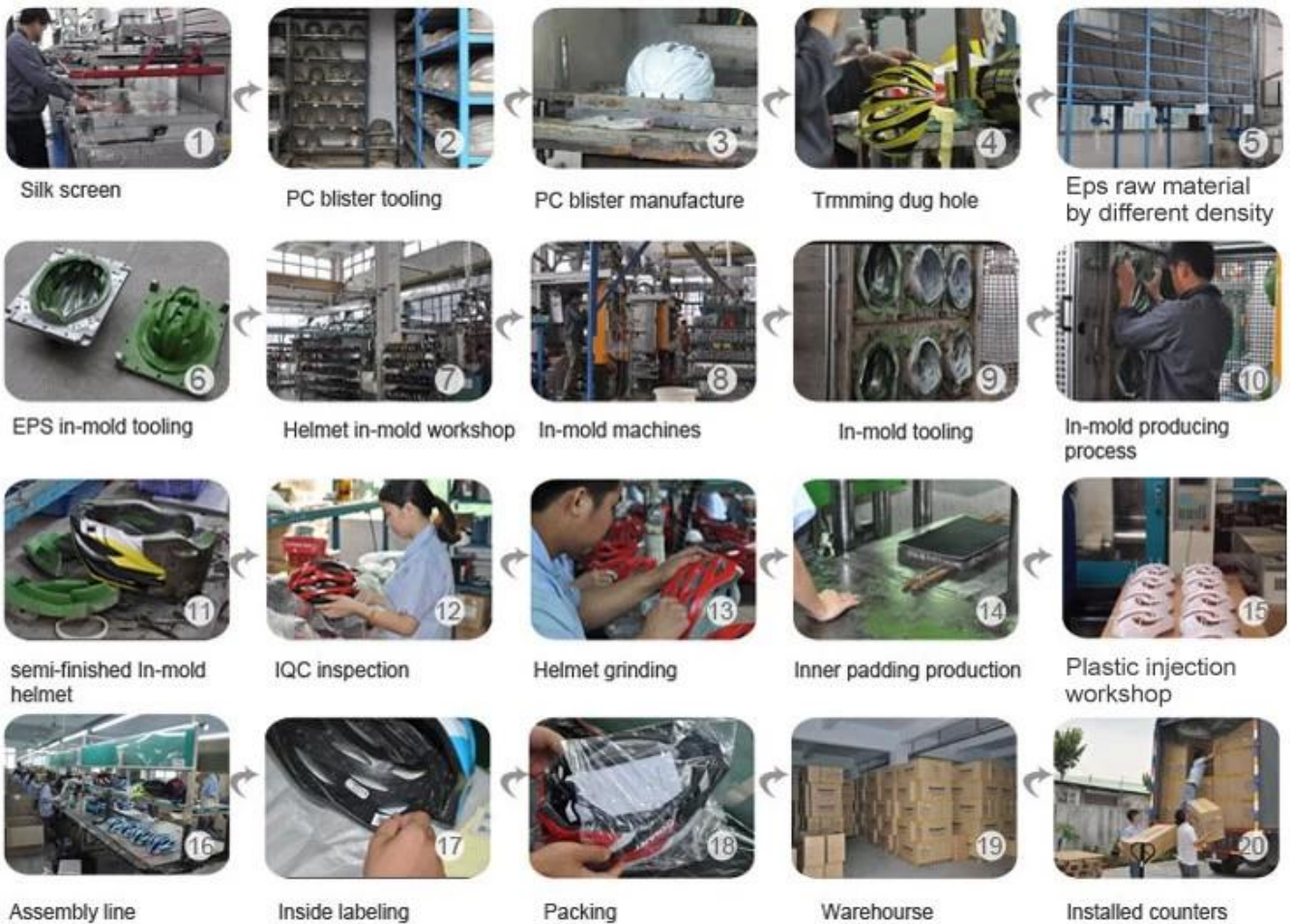






Procedura di produzione

Production Procedure



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.

Certificato

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

CERTIFICATE

