

000 00 00

00 00

00 00	AU-M02 00 0000 0000 00
00:	PP 0000
00 00 :	PU 00 0000, 00 EPS
00 00 :	ABS / PP 0
0000	PE 000000
00 00	51-62cm
00	407g (0 muffs 0 0000 00000)
00 00 0000	00 0000 6.6 00 00
00 0000 00 00	00, 0000, 0000 00, 0000, 00 00, 00
00 00:	00
00:	397 00000 0000 0000 00 CPSC / CE 00 00
0000 00 :	00, mountaineering
00 :	00 00
0000:	00 00 0000 00
0:	PANTONE
OEM REQ MOQ	2000 PCS
00 00	00
00 00 00	0000 0000 00 00 0 00000000 0
00 00 00	1. PP 00, PE 00, 00 00 00 00, 00 00 0 0000 00 00000 000000. 2. 00 00 00
00 00	T / T, 0000 0000
00 00	600,000pcs / 0
00 00	00, 00, 0000
0000 00 00 00 :	CE EN397, CE 00 EN12492
0000 0 :	0000 0000 1. 00 00 2. 00 0000 0 00 0000 00 3. 00 00 4. 00000 0 00 00 00 5. 00 00 00 6. 00.

00:







Headform

ISO / DIS 6220 22 LIMAR, SCOTT headform 90 %

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.

000 000

000 OEM 000 00 000 00 00 00 00000 000 000 000 000 00. 00 0 000 0 0 0, 000 000 00 000 00 00 00 00 :

1, 000 00 000.

2, 000 00 00 & A; 00 & A; 00.

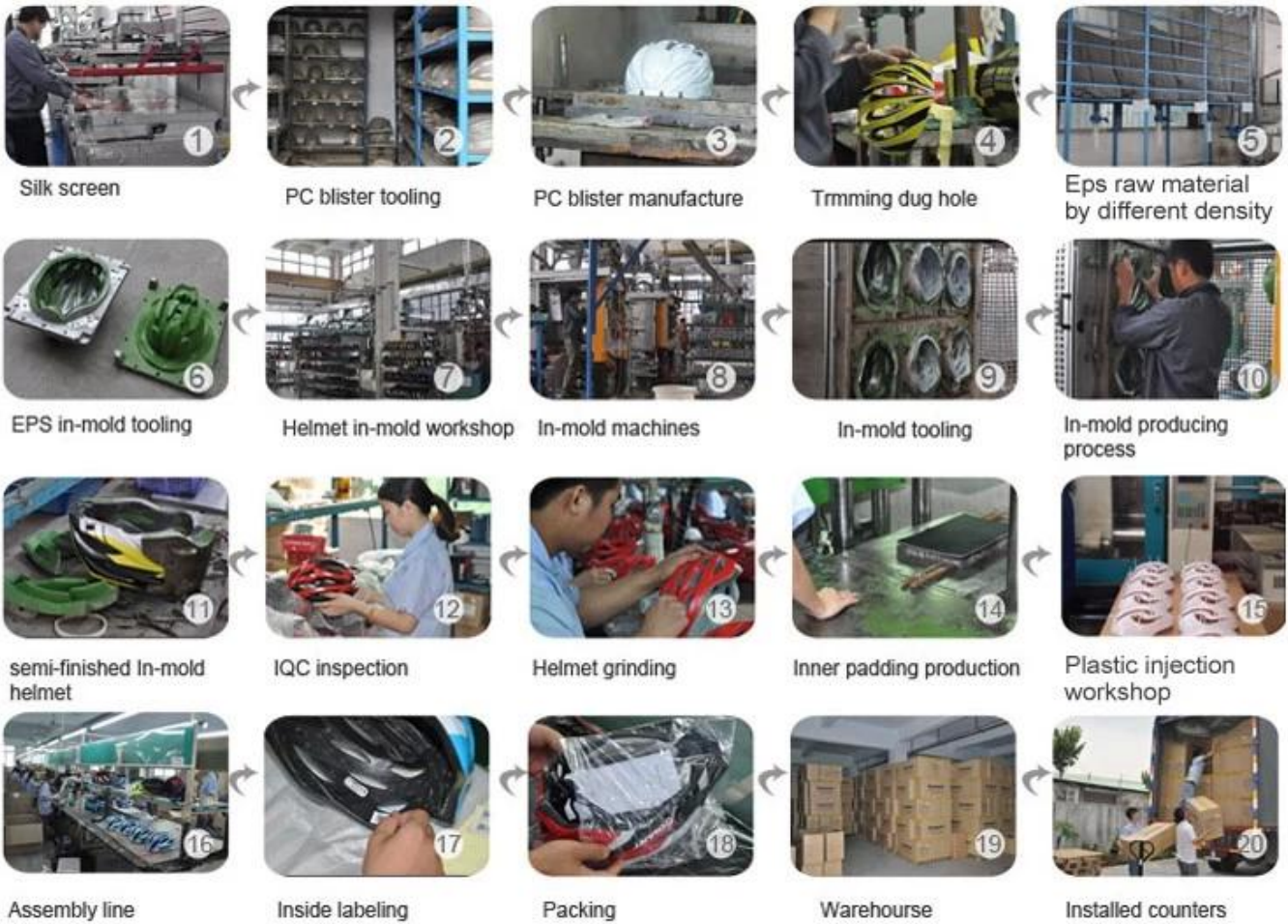
3, 000 00 00.

4, 000 00 00 00 0 00.

(5), 000 00 000000.

6, 000 00 00 00, 000, PE 00, 000 00000 00 00 00000.

Production Procedure



□□□□ □□

1. □□□ OEM □□□□ □□□□□?

□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□ □□ □□□ □□ OEM □□□□□□□□. □□ □ □□□ □ □ □, □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□ □ □ □□□□ □□□□□. □□□ □□ □□□ R & A; D □□ □□□□ □□□ □ □□□□ □□, □□□ □□ □□□ □□□□ □ □□□ □□□□ □□ □□□ □□, □□ □□□ □□□□ □ □□□ □□ □□□ □ □□□□; D □□, □□ □□□□ □□□ □□□□, □□□ R & A □□ □□ □□□.

2. □□□ ODM □□□□ □□□□□?

□, □□□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □□ □□□ 20 % □□□, □□□ □□□ □□□ □□□□□. 15 ~ 20 □□ □□□ □□ □□□□□□ □□□ □□ □□ □□, □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□□. □ 5 ~ 6 □□□ □□□ □□ □□ □ □□ □□□ □□ □□□□. □□ □□ □□□□ □□ □□□ □□

3. 如何選擇合適的運輸方式？

， 選擇 運輸 方式 時 應 考慮 貨物 特性、 目的地、 預算 及 時間 要求 等 因素， 選擇 最 適合 的 運輸 方式。

4. 如何選擇合適的運輸公司？

選擇 運輸 公司 時 應 考慮 公司 信譽、 服務 質量、 價格 及 24 小時 緊急 響應 等 因素。 選擇 信譽 良好、 服務 周到 的 運輸 公司。

5. 如何選擇合適的運輸保險？

運輸 360 小時 保險：

。 該 保險 可 覆蓋 貨物 在 運輸 過程 中 發生 的 損失 及 毀壞 等 情況。

。 該 保險 可 覆蓋 貨物 在 運輸 過程 中 發生 的 延誤 及 丟失 等 情況。

。 該 保險 可 覆蓋 貨物 在 運輸 過程 中 發生 的 盜竊 及 損壞 等 情況， 且 賠償 快捷 方便。

。 該 保險 可 覆蓋 貨物 在 運輸 過程 中 發生 的 延誤 及 丟失 等 情況。

。 該 保險 可 覆蓋 貨物 在 運輸 過程 中 發生 的 延誤 及 丟失 等 情況， 且 價格 優惠。

如何選擇合適的運輸公司？

， 選擇 運輸 公司 時 應 考慮 公司 信譽、 服務 質量、 價格 及 24 小時 緊急 響應 等 因素。

7. 如何選擇合適的運輸保險？

。 該 保險 可 覆蓋 貨物 在 運輸 過程 中 發生 的 損失 及 毀壞 等 情況。 DHL 保險 服務 周到、 賠償 快捷。

B. 000 000 00, 0000 000 00000.

8. 00 000 000000?

T / T. 000. 000 000.