

# 防撞护栏模板 B/A/SA/SB/SS 多种级别型号制作

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 防撞护栏模板 B/A/SA/SB/SS 多种级别型号制作 |
| 公司名称 | 保定市飞皇模具制造有限公司                |
| 价格   | 180.00/套                     |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 保定市北市区东金庄乡后辛庄村村西             |
| 联系电话 | 19933355533                  |

## 产品详情

防撞护栏模板生产的防撞护栏SASS如何理解？平时公路上的混凝土防撞护栏会有SS或SA的标识，这是属于防撞等级的分类。国内的桥梁和公路的混凝土防撞护栏按照强度分为B、A、SB、SA、SS这几个等级，越往后那么防撞的强度则越高，B级别是低的而SS级别是比较高的。通常情况下高速公路上的防撞护栏会应用到SS这个高的级别，桥梁上很多应用的是SA级别，还有一些部分特殊的地区，如果盘山公路、高铁防护等地方也会需要用到SS或者SA的防撞护栏。其他强度比较低的级别则是多用在省道或者普通公路上，目前国内应用较多的还是SB、SA和SS这三个级别的防撞护栏。

防撞等级越高越说明墙体的坚固性，但是也并不是说防撞强度越高就对交通出行的汽车而言越安全。这是因为如果是大型卡车，或者重量较大的汽车而言出现事故撞在防撞护栏上以后，因为防撞护栏抗冲击力强那么可以将汽车稳定下来，这样可以保护汽车的安全。但是如果是小型汽车速度太快而冲撞到防撞护栏上，那么由于防撞护栏的强度太大，受冲击的部位没办法缓冲汽车会直接整个翻出去。因此防撞护栏的设置还要考虑到现场的交通汽车流量问题，小型车较多的话还是设计防撞强度较低的比较合适，如果大型重载车较多那么设计防撞强度较高的比较合适。