

汽车大梁数控冲孔生产线 汽车大梁冲孔

产品名称	汽车大梁数控冲孔生产线 汽车大梁冲孔
公司名称	武汉欣捷数控机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:汽车大梁冲孔 品牌:武汉欣捷 型号:SKC-810DL
公司地址	武汉东湖开发区关东科技园七号地块7 - 4号楼
联系电话	86 027 84792197 13808653218

产品详情

用途	汽车大梁冲孔	品牌	武汉欣捷
型号	SKC-810DL		

汽车纵梁平板数控冲孔机

就像人的身体由骨架来支持一样，汽车由车架来支持。车架的作用是承受载荷，包括汽车自身零部件的重量和行驶时所受的冲击、扭曲、惯性力等。

车架的原理其实很简单：将粗壮的钢梁焊接或铆合起来成为一个钢架，然后在这个钢架上安装引擎、悬架、车身等部件，这个钢架就是名附其实的“车架”，原理虽然简单，但是制造工艺极其复杂。载重汽车（俗称卡车）底盘纵梁是汽车总成中重要的零部件之一。纵梁是由两副两片充满各类铆钉孔、工艺孔钢板焊叠在一起，然后折弯成槽钢形状。每辆载重汽车需要有4片这样的冲孔板，一副汽车底盘车架由两件纵梁和横梁组成。纵梁钢板为特种钢板，一般纵梁上有各种尺寸的圆孔有250—350个不等，孔的直径大小不同，至少有6种以上尺寸。而且这些孔的排列没有一定规律，依不同车型而定。

本专利是经创新设计、改造传统钻孔工艺之后，由数控冲孔设备结合机械手，经由cad/cam工艺路线完成纵梁平板数控加工的新型设备。彻底解决了纵梁上大小不同、位置不同的圆孔冲孔难的问题。