

四点压力机 压力机 高密高锻机械

产品名称	四点压力机 压力机 高密高锻机械
公司名称	山东高密高锻机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市醴泉街道泽安大道1587号
联系电话	17362069111 17362069111

产品详情

高锻机械-压力机和冲床的区别有哪些？

压力机（包括冲床、液压机）是一种结构精巧的通用性压力机。它的用途非常广泛，生产效率也很高。压力机可广泛应用于切断、冲孔、落料、弯曲、铆合和成形等工艺。它通过对金属坯件施加强大的压力使金属发生塑性变形和断裂来加工成零件。

冲床就是一台冲压式压力机。在实际生产中，冲压工艺由于比传统机械加工来说有节约材料和能源，效率又很高，尤其是它对操作者技术要求不高，可以使企业通过各种模具应用可以做出机械加工所无法达到的产品这些优点，因而它的用途越来越广泛。

铝型材压力机的分类

铝型材压力机分为重型液压压力机、气动压力机2种，下面高密高锻机械整理了2种压力机的不同性能，请作为参考。

1.铝型材压力机（铝型材液压重型压力机）

设备名称：

铝型材六工位压力机 LY6-50

设备型号：

LY6-50

设备功用：

LY6-50 铝型材六工位压力机适用于铝合金型材的冲压工序。

铝型材压力机的分类

铝型材压力机，铝型材液压压力机

性能特点:

铝型材六工位压力机为铝合金门窗组装专用设备，用于型材的冲压工序。

铝型材六工位压力机配合不同的组合冲模可完成多个冲压工序，通过更换不同的工位即可完成不同规格系列门窗的冲压加工。

铝型材六工位压力机采用圆盘式工作台，六个工作位置，可以安装六套模具，机械压力机，通过转动工作台，即可随时调用不同的模具，大大提高了工作效率。

2. 铝型材气动压力机

设备名称：

铝型材气动压力机 LY-16

设备型号：

LY-16

设备功用：

LY-16铝型材气动压力机适用于铝合金型材的冲压工序。

铝型材压力机的分类

铝型材气动压力机

性能特点:

铝型材气动压力机为铝合金门窗组装专用设备，用于型材的冲压工序。

铝型材气动压力机用于平开铝门窗五金件安装孔槽的冲压（标准型材限20mm欧标C槽，非标准型材可定做）。

铝型材气动压力机标准配置通用四工位模具，可完成平开扇料执手安装槽、切尖角、传动器端头冲孔（10mm、6mm）以及水槽加工，偏心轮压力机，也可根据所用型材定制各工位模具。

铝型材气动压力机动力采用气动脚踏阀控制，工作稳定。

高锻机械-压力机和冲床的区别有哪些？

压力机和冲床的区别有哪些？相信很多刚接触这个行业的新人会分不清，经常听自己公司里的老业务员叨叨：“冲床和压力机是一回事，冲床是压力机的小名”严谨的人肯定会在心里犯疑：‘明明是两个字，压力机和冲床的区别肯定是有？’在这里小编对各位身具怀疑精神的人鼓掌欢呼，你们的怀疑是对的，压力机和冲床的区别还真有，请各位身具怀疑精神的人耐心看下去，小编接下来给大家慢慢解答。

首先我要说明一点，四点压力机，冲床是压力机的一种，从这个角度来看，老业务员说的冲床是压力机的小名也是对的。

压力机（包括冲床、液压机）是一种结构精巧的通用性压力机。它的用途非常广泛，生产效率也很高。压力机可广泛应用于切断、冲孔、落料、弯曲、铆合和成形等工艺。它通过对金属坯件施加强大的压力使金属发生塑性变形和断裂来加工成零件。

冲床就是一台冲压式压力机。在实际生产中，冲压工艺由于比传统机械加工来说有节约材料和能源，效率又很高，尤其是它对操作者技术要求不高，压力机，可以使企业通过各种模具应用可以做出机械加工所无法达到的产品这些优点，因而它的用途越来越广泛。

冲压生产主要是针对板材的。通过模具，能做出落料，冲孔，成型，拉深，修整，精冲，整形，铆接及挤压件等等，广泛应用于各个领域。如我们用的开关插座，杯子，碗柜，碟子，电脑机箱，甚至导弹飞机……有非常多的配件都可以用冲床通过模具生产出来。

压力机和冲床两者均要对工件施加压力，冲床是瞬间对工件施压，然后反回原点，压力机工作台下压过程缓慢且要有保压装置可停在任一位置。

以上就是压力机和冲床的区别了。

四点压力机-压力机-高密高锻机械由山东高密高锻机械有限公司提供。山东高密高锻机械有限公司（www.gaoduan.com）是一家从事“机械压力机,油压机,汽车冲压件,各类大型精密铸件,冲床”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“高密高锻机械”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使高密高锻机械在锻压机床中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！