

XYJ-2型轮辐旋压机 加工汽车轮辐

产品名称	XYJ-2型轮辐旋压机 加工汽车轮辐
公司名称	山东运达机床股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:加工汽车轮辐 电源电压:380 (V) 品牌:运达车轮
公司地址	中国 山东 枣庄市 经济开发区谷山路20号
联系电话	暂无

产品详情

用途	加工汽车轮辐	电源电压	380 (V)
品牌	运达车轮	型号	XYJ-2型

一、产品性能 本机是采用plc程序控制采用液压工作原理的轮辐制造专用机床，具有操作简单，工作效率高，材料利用率高，表面光滑无拉伤，可细化材料晶粒，提高轮辐强度等优点，是目前国内车轮行业取代压力机进行轮辐加工的最佳加工设备。

主要技术参数	
主轴转速	220 r/min
坯料最大直径	650mm
坯料最小直径	380mm
坯料最大厚度	16mm
旋压制品高度	140mm(最高)
旋压制品范围	15"-24.5"
电机总功率	16kw
旋压制品粗糙度	3.2-1.6
生产效率	45-50件/小时