

快速顶锻校直机一诺

产品名称	快速顶锻校直机一诺
公司名称	济南力迈测试设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:一诺 型号:YAW 产地:济南
公司地址	济南市市中区大庙屯工业园
联系电话	0531-87105488 13064099701

产品详情

一、产品概述:

- 1、DJZ-30顶锻矫直机试验机可用于对线材、碳素结构钢、合金结构钢、锚链钢、弹簧钢、齿轮钢、轴承钢、高压油管钢等圆棒类工件的进行校直，主要配套顶锻试验机同时使用。
- 2、本设备可以选择脚踏板控制或者按钮控制来操作。

二、技术参数

校直大试验力 300KN

校直规格 5- 50 (材料抗拉强度1000 MPa以下)

总功率 1.5kW

试验长度： 100mm或者150mm

主机外形尺寸 (mm) 约600X600X1100 (约)

重量 约400kg

三、配置

300KN主机框架 一台

双向校直油缸 一套

校直试样高低调节垫块 一套

校直压头两套（加配紫铜压头一个）

校直调整垫块：2个

恒压伺服泵站：

泵站主要由底板、油箱、油泵电机组、阀块、管路、冷却系统等部分组成。用于提供试验机工作的动力。

4.1、泵站油箱采用全封闭设计，可有效防止外界杂质进入液压系统对液压油的污染。油箱材料采用不锈钢板，可有效防止金属腐蚀对液压油产生的污染。

4.2、油泵、电机组配置采用串联双弹性支撑方式，进一步减少泵站噪音。

4.3、油泵采用低噪音直线共轭内啮合齿轮泵。直线共轭内啮合齿轮泵特点：在液压行业被喻为“永不磨损的油泵”，用于高、精、尖液压系统。国际上几大公司把它作为品牌产品来开发和推广，以确保在液压行业的地位。与叶片泵、柱塞泵相比，直线共轭内啮合齿轮泵低噪音、无脉动、长寿命等卓越性能。低噪音：直线共轭内啮合齿轮泵其卓越特性为特殊齿轮设计，齿轮齿廓为直线，齿圈齿廓为直线共轭线，工作时几乎没有困油区，即使在高速运转，音频仍平稳平和。长寿命：直线共轭内啮合齿轮泵其长寿命特性取决于耐磨性，内部机械表面及各功能零件之间有一层油膜保护层，几乎没有磨损，即使使用一般液压油，也不易磨损机件。另外，采用双级加压承担压力差的原理，在增加工作压力的同时，也改善了泵工作条件，延长泵的使用寿命；

4.4、由主溢流阀、蓄能器、副主溢流阀、副溢流阀和换向阀、精密滤油器组成的高低压软切换液压模块用于控制泵站输出压力；