

新型柔性传动机构DYTP1750电液推杆 活塞杆往复运动

产品名称	新型柔性传动机构DYTP1750电液推杆 活塞杆往复运动
公司名称	山东向上金品新能源设备有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:向上金品 型号:DYTP1750 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区古槐街道红星花园接建综合楼七层701号房
联系电话	18653742300

产品详情

新型柔性传动机构DYTP1750电液推杆 活塞杆往复运动

有一个老师要学生翻译论语中的一段子在川上曰:逝者如斯夫，不分昼夜!结果天才学生发挥出他累积十几年至高无上的国文水准说道子在床上曰:睡得很舒服，不写作业!老师一听，叹为观止，摸摸学生的头说:汝百年之才也!吾悻而教之(你真是一百年才出现一次的蠢材，我越教你越不爽)

概述：

电液推杆是一种集机、电、液为一体的液压驱动机械手，适用于需要往复推拉直线（或往复旋转一定角度）运动，也可用于需要上升、下降或夹紧工作物的场所，并可实现远距离危险地区的集中或自动控制。已广泛应用于冶金、矿山、电力、煤炭、机械、交通、粮食、化工、水泥、水利、建材、运输等部门，是一种通用的动力源。

结构原理：

电液推杆是一种机、电、液一体化的新型柔性传动机构，它以执行机构（油缸）、控制机构（液压控制阀组）和动力源（油泵电机等到）组成。根据现场安装空间及用户使用情况电液推杆可有多种结构形式（具体见电液推杆外形尺寸图，也可根据用户要求定制样式）。电动机通过正反转驱动双向液压泵正反输出压力油，经液压控制阀送至油缸，也实现活塞杆的往复运动。

各部件简单介绍：

液压控制阀组主要由溢流阀，吸油单向阀，调速阀（用户要求），液控单向阀（液压锁）等组成。也可根据电液推杆的工作特性，设计不同功能的油路组合阀，满足其工作要求。一般有推出自锁，拉回自锁和推拉均自锁；运行速度有可调速型，不可调速型；电液推杆工作角度有水平推，向上推（包括斜向上），向下推（包括斜向下）等几种。