

## DYTF分体式电液推杆 推力强 配置灵活、操作简单

产品名称	DYTF分体式电液推杆 推力强 配置灵活、操作简单
公司名称	山东向上金品新能源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:向上金品 型号:DYTF 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

## DYTF分体式电液推杆 推力强 配置灵活、操作简单、安全可靠、经济节能

每个人都有上课偷看课外书的经验。尤其是上课看漫画书。话说高中时代,喜欢的莫过於上课看漫画,尤其是上一些会使人昏昏欲睡的课。记得有一次,同学一样在上课时看新出的漫画书。桌上摆著课本,抽屉里放著漫画。一页- -页翻著细细品味。慢慢的,老师走到他身旁说:「这位同学,你可以不用放在桌下了。因为你的抽屉前的那一块板子已经不见了。」。当时全班哄堂大笑。

### 安装使用时注意事项

- 1.电液推杆安装要有足够的空间,环境温度10-60度之间(高温环境要特别订货)。
- 2.用户可根据控制需要配置行程开关。
- 3.电动液压推杆安装前先平放在地上,注入液压油(牌号HM.精度等级46-68)油位在观察口下缘,分体推杆油面应在离箱50mm以内。
- 4.DYTZ、DYTP、DYTF在使用前应旋松排气孔的排气螺丝2圈。
- 5.安装时要试开机。

a.整体推杆，接上电源即可运行

b.分体推杆，接上电源让油缸在无负载情况下，往复动作数次使油缸和油管中的空气排出，在带上负载

#### 电液推杆的维护

1.为保证高压油管的使用寿命，要用胶皮把油管固定好。

2.使用液压油要定期过滤或者更换，一年一次或根据实际工作自定周期。

3.长期闲置不用，仔投入使用前要对电机进行绝缘检查。

#### 4.简易故障排除

a.刚安装时不能动作，查电机未运行或油量不足。

b.使用一段时间后不能动作，拆下液控落塞，清洗液控阀阀芯，更换液压油。

使用长时间后，推杆空载能够推拉，带负载不能摊位。更换油缸内活塞上孔用密封件。密封面渗漏，更换密封件，如油塞杆伸出处滴油，更换轴用密封件。

电液推杆与电动推杆、电动执行机构、液压缸、气缸相比，有如下优点：1、具有可靠的过载自动保护性能，即使超负荷或运行至行程终点时，电机照样可正常运转，却不会烧毁损坏其它机件。电动推杆和电动执行机构则无法可比。2、电液推杆可以带负荷启动，而电动推杆和电动执行机构很困难。3、同一台电液推杆在其额定的推、拉力范围内，其推、拉力可无级调节，因而具有驱动力范围广，而电动推杆和气缸则无法办到。4、在推力和速度相同的情况下，电液推杆消耗的电是电动推杆和电动执行机构的一半。5、电液推杆采用全液压传动，动作灵敏，运行平稳，能有效减缓外来的冲击力，行程控制准确，气缸、电动推杆和电动执行机构则不能做到。6、电液推杆采用机、电、液一体化全封闭结构，工作油路循环于无压的封闭钢筒里，体积小、不漏油，便于安装维修。在恶劣的环境下不吸尘、不进水、内部不锈蚀，使用寿命比气缸、电动推杆、电动执行机构长久。7、投资小。气缸需建昂贵的空压站，气压管路易泄漏，气压不稳定，噪音高；液压缸需建液压站，而电液推杆只需接通电源即可使用。8、维修方便。在特殊情况下，电液推杆只需更换即可，而液压缸则需先慢慢查明故障原因，再进行仔细地维修，这就影响了全部工作的正常运行。