

# 斜叶桨式搅拌器质量 斜叶桨式搅拌器 德凯搅拌器经久耐用

产品名称	斜叶桨式搅拌器质量 斜叶桨式搅拌器 德凯搅拌器经久耐用
公司名称	德州市德凯减速传动机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市天衢工业园前小屯路18号- 德州高速北出口1000米
联系电话	18605346013 18605346013

## 产品详情

斜叶桨式搅拌器使用电源220v/50hz

，斜叶桨式搅拌器生产厂家，整机的功率有100w、150w、200w、300w调速范围是起动3000转/分；

使用方法首先将搅拌棒支撑在电机轴夹具上，打开电源开关，斜叶桨式搅拌器质量，需要定时操作时，选择需要的时间，

如果搅拌的溶液比较希的话可以吧速度调节到低转速区。

首先将搅拌棒支紧在电机轴夹具上，将调速旋钮至较低速位置，将需要搅拌的溶液瓶放置对准搅拌棒中心，然后打开电源开关，需工作时如发现搅拌棒不同心，斜叶桨式搅拌器，搅拌不稳的现象，请关闭电源调整支紧夹头，斜叶桨式搅拌器价格，使搅拌棒同心

中速搅拌能减小振动，不要任意更换搅棒，如需要更换，请与厂家联系，否则产品不予保修范围，总高60cm，立杆可拆卸，立杆直径15.8mm，增力搅拌棒直径6mm，长度20cm，叶展55mm

【注意事项】该机可定时，转速范围0-3000转/分，转速稳且连续可调.采用大变压器，合适长时间开机使用。额定转矩5.2kgcm，搅拌棒采用优质304不锈钢制成，耐腐蚀！

### 斜叶桨式搅拌装置的选型

1.按照工艺条件、搅拌目的和要求，选择搅拌器的型式，搅拌器型式时应充分掌握搅拌器的动力特性和搅拌器在搅拌过程中；

2.按照确定的搅拌器型式及搅拌器在搅拌过程中产生的流动状态，确定电动机功率、搅拌速度。搅拌器

直径。

3.按照电动机功率、搅拌转速机工艺条件，从减速机选型表中选择确定减速机机型。按照实际工作来选择减速机则实际应小于减速机许用转速。

德凯制作的斜叶桨式搅拌器桨叶可成24度、45度、60度倾角，有轴向分流、径向分流，流型比平直叶桨式复杂，排出能量比平直桨高，综合效果更好，适用过程相同，因此应用频率比平直叶桨式高，适用于低粘度液的混合、分散、固体悬浮、传热、液相反应等过程，可设置为多层桨叶。搅拌器是搅拌装置中关键部件，搅拌器的选择直接影响到搅拌效果和功耗。通常应根据搅拌目的和搅拌器动力特性，排出性能、剪切性能选择适宜的搅拌器型式。

斜叶桨式搅拌器质量-斜叶桨式搅拌器-德凯搅拌器经久耐用由德州市德凯减速传动机械有限公司提供。斜叶桨式搅拌器质量-斜叶桨式搅拌器-德凯搅拌器经久耐用是德州市德凯减速传动机械有限公司（[www.dkjbx.com](http://www.dkjbx.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。同时本公司（[www.crsjbq.com](http://www.crsjbq.com)）还是从事侧入式搅拌器，侧入式搅拌装置，侧入式搅拌设备的厂家，欢迎来电咨询。