

专业生产 TB型HG5-251-69标减速机机架

产品名称	专业生产 TB型HG5-251-69标减速机机架
公司名称	常州市蓝马机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类别:减速机机架 安装形式:立式
公司地址	武进区礼嘉镇毛家村
联系电话	13656127573 13901501937

产品详情

关于机架的选用

一、机架的选用原则

1、机架的选用，原则上是根据减速机输出轴径的大小来确定机架的型号，只要接口形式及安装尺寸相符，减速机的输出轴大小在一定范围内可以对机架型号上下浮动。若选用减速机的安装尺寸与机架不符，在一定范围内我公司也可以对机架上的法兰进行调整与减速机联结，满足用户要求。

2、无支点机架，机架本身无轴的支撑点，搅拌轴是以减速机输出轴的量个支撑轴为受力支点，可用于传递小功率、不受或只受较小轴向负荷，搅拌不太强烈的搅拌装置。搅拌轴与减速机的联接必须用刚性联轴器。特别是以jq型夹壳联轴器为最佳。

3、单支点机架，具备以下条件之一，选用单支点机架为最佳。

- (1) 搅拌容器设置底轴承，作为一个受力支点；
- (2) 轴封本体设有轴承（包括刚性的），作为一个受力支点（受力程度按轴封要求规定）；
- (3) 搅拌容器内，轴中部设有导向轴承，作为一个受力支点（即中间轴承）。

当具备以上条件的搅拌轴，在选用单支点机架时，搅拌轴与减速机之间的联轴器须选用hl型弹性销

联轴器。

3.双支点机架，不宜于选用无支点、单支点机架时，应选用双支点机架，但选用的双支点机架下支点轴承结构采用带紧定套的锥孔调心滚子轴承便于安装维修，且搅拌轴与减速机之间的联接必须选用柱销联轴器。

本产品的加工定制是是，类别是减速机机架，安装形式是立式，齿面硬度是硬齿面，用途是减速机，品牌是蓝马机械，型号是TJ6-B4，输入转速是系列产品多种请咨询（rpm），额定功率是系列产品多种请咨询（kw），输出转速范围是系列产品多种请咨询（rpm），许用扭矩是系列产品多种请咨询（N.m），使用范围是系列产品多种请咨询