

DCY硬齿面减速机供应商 DCY硬齿面减速机 山东本鼎机械

产品名称	DCY硬齿面减速机供应商 DCY硬齿面减速机 山东本鼎机械
公司名称	山东本鼎机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山经济技术开发区
联系电话	13964462782

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东本鼎机械有限公司

DCY硬齿面减速机

大部分的回转式蜗轮减速机的蜗轮采用齿面淬火或硬度较高的钢材为原材料，DCY硬齿面减速机，这样是为了提高减速机的运行效率和耐磨性，但是由于回转式减速机的传动方式是摩擦传动。

因此在运行过程中会产生大量的热，温度提高很快，久而久之热量在减速机各零部件与密封之间会产生一定热量膨胀。

进而引发蜗轮减速机零部件表面产生间隙，再加上润滑脂温度升高稠密的减低，DCY硬齿面减速机定制，长时间使用后，很容易发生减速机漏油现象和严重的齿面磨损，进而产生抖动或异响等现象。DCY硬齿面减速机

减速器原理的详细说明:

当从驱动轴输入电动机的输出速度时，小齿轮旋转，DCY硬齿面减速机怎么卖，小齿轮驱动大齿轮移动。大齿轮的齿轮大于小齿轮，大齿轮的速度比小齿轮的速度慢。它由大齿轮的轴(输出轴)输出，DCY硬齿面减速机供应商，用作输出减速度。

减速器通常用于低速和高扭矩传动设备.电机、内燃机或其他高速动力通过减速器输入轴上的齿轮传递，使输出轴上的大齿轮啮合，达到减速的目的.减速器还将具有几对相同的主齿轮，以实现所需的减果.大齿轮和小齿轮的齿数之比是传动比.(即"降低速度，增加扭矩，减少惯性")减速器是动力传递机构，其使用齿轮速度转换器将电动机(电动机)的转数减速到期望的转数并获得大扭矩的机构.在当前的传递动力和运动机制中，减速器的应用范围非常广泛.

运用条件有以下四个：

- 1、摆线针轮减速机答应运用在接连作业制的场合，一起答应正、反两个方向作业。
- 2、输入轴的转速额外转数为1500转/分，在输入功率大于18.5千瓦时主张选用960转/分的6极电机配套运用。
- 3、卧式装置摆线针轮减速机的作业方位均为水平方位。在装置时水平倾斜角一般小于15°。在超过15°时应选用其他办法确保光滑足够和避免漏油。
- 4、摆线针轮减速机的输出轴不能受较大的轴向力和径向力，在有较大轴向力和径向力时须采取其他办法。

DCY硬齿面减速机供应商-DCY硬齿面减速机-山东本鼎机械由山东本鼎机械有限公司提供。山东本鼎机械有限公司(www.sdbendjx.com)为客户提供“减速机,电动滚筒,渣浆泵”等业务，公司拥有“本鼎,传动,昊纳”等品牌，专注于减速机、变速机等行业。欢迎来电垂询，联系人：邵经理。