

长治减速机 冀迪赛减速机价格 b系列摆线针轮减速机

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 长治减速机 冀迪赛减速机价格 b系列摆线针轮减速机 |
| 公司名称 | 沧州迪赛减速机械有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 沧州市吴桥县桑园镇华山道8号 |
| 联系电话 | 18932771872 |

产品详情

维护润滑脂的选择轴承负荷选择润滑脂时，对重负荷应选针入度小的润滑脂。在高压下工作时除针入度小外，还要有较高的油膜强度和极压机能。钙基润滑脂具有良好的抗水性，通水不易乳化变质，能适用于潮湿环境或与水接触的各种机械部件的润滑。按照工作温度选择润滑脂时，主要指标应是滴点，氧化安定性和低温机能，长治减速机，滴点一般可用来评价高温机能，轴承实际工作温度应低于滴点10-20。合成润滑脂的使用温度应低于滴点20-30。

不同的润滑油禁止相互混合使用。油位螺塞、放油螺塞和通气器的位置由安装位置决定。

油位检查：

- 1、切断电源，防止触电。等待减速机冷却；
- 2、移去油位螺塞检查油是否充满；
- 3、安装油位螺塞。

油的检查：

- 1、切断电源，防止触电。等待减速机冷却；
- 2、打开放油螺塞，取油样；
- 3、检查油的粘度指数：如果油明显浑浊，建议尽快更换；
- 4、对于带油位螺塞的减速机：检查油位，是否合格；安装油位螺塞。

行星减速机的输入及输出轴的轴伸尺寸应符合GB/T

1570-2005《圆锥形轴伸》的规定。轴以台肩的圆角可按GB/T 6403.40-2009《零件倒圆与倒角》选取，磨削的外圆和轴肩处应尽可能用内圆角。圆角的表面粗糙值R。应小于3.2。轴伸上键槽与台肩的距离。当轴伸直径小于等180mm时，大于3倍的圆角半径。小精灵轴伸直径大于180mm时，应为圆角半径的2-1.5倍。

X/B/8000行星摆线针轮减速机噪音

4.3 测试房间

标准要求房间的反射对各测点读数的影响不超过3dB，即环境修正量K2小于或等于3dB或K2小于或等于3dB倍频程。测量结果按6.2条修正。

如果环境修正量K2大于3dB，可以采取声学措施，b系列摆线针轮减速机，以提高房间的吸声量，或者另选合适的房间。

4.4 基准体长I1、宽I2和高I3的确定

4.4.1 双轴型卧式安装的减速机，摆线减速机厂家，基准体的长I1为减速机输出端法兰盘外侧平面与输入端法兰盘，或风扇罩外侧平面之间的距离，行星摆线针轮减速机，宽I2为机座两侧肋板外侧平面之间的距离，高I3为试验平板，或地面，与机座高处吊环螺钉除外，之间的距离。

4.4.2 直联型卧式安装的减速机，基准体的长I1为减速机输出端法兰盘外侧平面与电动机风扇罩顶平面之间的距离，宽I2、高I3与4.4.1条相同。

4.4.3 双轴型立式安装的减速机，基准体的长I1、高I3与4.4.1条相同宽I2为机座支承平面的外圆直径D。

4.4.4 直联型立式安装的减速机，基准体的长I

1、宽I2均为机座支承平面的外圆直径D，高I3为机座支承平面与电动机风扇罩顶平面之间的距离L加h(h为支架高度加橡胶垫板厚度)。

长治减速机-冀迪赛减速机价格-b系列摆线针轮减速机由沧州迪赛减速机械有限公司提供。沧州迪赛减速机械有限公司(www.dsjiansuji.com)是从事“减速机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李博。