

鼓形齿式联轴器A泊头鼓形齿式联轴器厂家供应

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 鼓形齿式联轴器A泊头鼓形齿式联轴器厂家供应 |
| 公司名称 | 沧州五川机械设备有限公司 |
| 价格 | 245.00/套 |
| 规格参数 | 五川:联轴器 GICL:鼓形齿式联轴器 沧州:五川 |
| 公司地址 | 泊头市堤口王盆窑村 |
| 联系电话 | 0317-8292944 13833709084 |

产品详情

鼓形齿式联轴器A泊头鼓形齿式联轴器厂家供应

鼓形齿式联轴器的特点(与直齿式联轴器相比有以下特点): 1、鼓形齿式联轴器承载能力强。在相同的内齿套外径和联轴器最大外径下,鼓形齿式联轴器的承载能力平均比直齿式联轴器提高15~20% 2、角位移补偿量大。当径向位移等于零时,直齿式联轴器的许用角位移为 1θ ,而鼓形齿式联轴器的许用角位移为 $1\theta 30$,提高50%。在相同的模数、齿数、齿宽下,鼓形齿比直齿允许的角位移大, 3、鼓形齿式联轴器鼓形齿面使内、外齿的接触条件得到改善,避免了在角位移条件下直齿齿端棱边挤压,应力集中的弊端,同时改善了齿面摩擦、磨损状况,降低了噪声,维修周期长。 4、鼓形齿式联轴器外齿套齿端呈喇叭形状,使内、外齿装拆十分方便。 5、鼓形齿式联轴器传动效率高达99.7%。基于以上特点,国内外已普遍以鼓形齿替代直齿式联轴器。