

G CLZ型鼓形齿式联轴器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | G CLZ型鼓形齿式联轴器 |
| 公司名称 | 乐清市重型传动轴厂 |
| 价格 | 1000.00/个 |
| 规格参数 | 是否进口:否 标准编号:JB/T8854.2-99 联轴器类型:鼓形齿联轴器 |
| 公司地址 | 北白象镇樟湾工业区 |
| 联系电话 | 2892728 |

产品详情

本公司供应恒劲g clz型鼓形齿式联轴器质量保证，欢迎咨询洽谈。

齿式联轴器是由齿数相同的内齿圈和带外齿的凸缘半联轴器等零件组成。外齿分为直齿和鼓形齿两种齿形，所谓鼓形齿即为将外齿制成球面，球面中心在齿轮轴线上，齿侧间隙较一般齿轮大，鼓形齿联轴器可允许较大的角位移（相对于直齿联轴器），可改善齿的接触条件，提高传递转矩的能力，延长使用寿命。有角位移时沿齿宽的接触状态。齿式联轴器在工作时，两轴产生相对角位移，内外齿的齿面周期性作轴向相对滑动，必然形成齿面磨损和功率消耗，因此，齿式联轴器需在有良好和密封的状态下工作。齿式联轴器径向尺寸小，承载能力大，常用于低速重载工况条件的轴系传动，高精度并经动平衡的齿式联轴器可用于高速传动，如燃气轮机的轴系传动。由于鼓形齿式联轴器角向补偿大于直齿式联轴器，国内外均广泛采用鼓形齿式联轴器，直齿式联轴器属于被淘汰的产品，选用者应尽量不选用。

g clz型—鼓形齿式联轴器(jb/t 8845.2-2001)替代(zbj19014-88)

用于相隔较远或利用中间轴增大轴线偏移补偿量的各类机械传动的圆柱形轴伸，用中间轴连接两个，才能有轴线位移补偿能力。

联轴器/万向接轴/传动轴/联轴器/万向接轴/传动轴/

本产品的是否进口是否，标准编号是JB/T8854.2-99，联轴器类型是鼓形齿联轴器，品牌是恒劲，型号是G CLZ型，公称转矩是400-5000000（N.m），轴孔是16-1100，外形尺寸是103-1644（mm），许用转速是4000-460（r/m）