

GIICL鼓形齿式联轴器型GICLGCLDCLZ鼓型联轴器

产品名称	GIICL鼓形齿式联轴器型GICLGCLDCLZ鼓型联轴器
公司名称	上海昕德科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海闵行区都市路388弄146号
联系电话	021-34710270 13371933299

产品详情

上海昕德专业生产GIICL型鼓形齿联轴器，产品为出口品质，经过热处理，硬度更高，能完全满足您工作的需求，支持非标定做，昕德——您公司的鼓形齿联轴器专家。

鼓形齿式联轴器近年来得到了广泛的应用，从高速涡轮机组到中、低速的重型冶金、矿山、起重运输等设备大量应用，已经形成了标准规格系列。

鼓形齿式联轴器的制造在我国无论在产品规格，性能参数，制造精度等都已赶上国外水平。在国外：德国FLENDER公司的标准系列：Z大回转直径1710mm;公称Z大转矩4030kN.m。德国TACKE公司的标准系列：其Z大回转直径1760mm;公称转矩3550kN.m。日本三菱株式会社标准系列：其Z大回转直径1644mm;公称转矩4400kN.m。

齿式联轴器的定义

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。

鼓形齿联轴器的轴套齿形加工，我国从开始的手动、电脉冲、液压仿形到目全的数控加工，精度完全可以达到设计要求。需要硬齿面时可以进行氮化处理，亦可以用优质低碳合金钢进行渗碳淬火后磨削或用合金刀刮削的办法达到设计要求。

