

上海晟达传动设备有限公司企业简介

德国 CENTA 成立于 1970 年,专业从事高弹性联轴器及传动轴产品的开发和生产。公司成立以来,始终本着创新的精神,针对不同的工程应用开发了二十多个系列产品,很好的解决了各种机械动力扭转振动方面的难题。

在风力发电行业, CENTA 已具有 20 多年的工程经验,因此, CENTA 始终坚持高弹性和高偏差补偿量的传动轴解决方案,提出以 CENTALINK 系列传动轴为主导的产品,在满足高弹性和高偏差补偿量的要求下可提供 600kW 至 6MW 及以上风机要求的扭矩范围。如今, CENTA 已得到全球范围内众多风力发电系统制造商的广泛认同,并成为该领域的领导者。