

台湾柯泰KOTEC大型滚柱减速机

产品名称	台湾柯泰KOTEC大型滚柱减速机
公司名称	深圳市东马机电有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:台湾柯泰 型号:KVXS-270-50
公司地址	深圳市宝安区松岗街道东方社区广深路98号大唐科技园A栋3A
联系电话	13622350809

产品详情

台湾KOTEC柯泰滚柱减速机，柯泰大型滚柱减速机，KOTEC滚柱减速机，大扭矩滚柱减速机，耐冲击滚柱减速机，低噪音滚柱减速机，高刚性滚柱减速机，低背隙滚柱减速机，台湾滚柱减速机

1、传动新颖，优点独具 具有摆轮传动中圆形针齿的固齿轮而无摆轮，具有谐波齿轮传动的优点而无柔轮，具有少齿差行星传动大传动比而无干涉，具有章动传动承载力大的优点而无章动传动。

2、运行平稳，噪音较低 多齿啮合,重叠系数大,双排结构机理平衡,滚动及侧间除隙,可避免齿轮干涉,使得机械震动及噪音限制在更小程度； 3、传动精准，误差较小

由於多齿啮合，轮齿误差可相互补偿，因此传动误差值仅为齿轮减速机的25%。 4、滑动微小，效率更高 由於啮合件均系滚柱构成，全系统基本上为滑动中带滚动，机械损失微乎其微，所以可得极高的齿轮传动效率，单段减速机更高可达95%左右 5、激波径大，出力较高 由於激波规律的特性，滚柱波动传动的激波径一般均较其他行星传动机构大，因此容许传达转距也较高。 6、传动比大，结构紧凑 传动比为滚柱盘滚柱的个数，所以单段传动即可获得很大的传动比，出入力轴位於同一轴心线上，结构精简紧凑，和同条件的齿轮减速机及蜗轮减速机相比，体积显的轻盈。 7、多齿啮合，承载力大 双波结构同时啮合齿数可达50%，一般齿轮传动仅约1~2齿，因此承载力比相同条件的齿轮减速机和蜗轮减速机来的大。

8、滚柱齿型，寿命更长 独创活齿机构，工艺良好，加工简易，成本较低，加以所具有的真圆齿型，内聚力强，不易崩齿，不仅保养容易，寿命也较长。 9、耗能较省，经济性佳

由於出力大，效率高，能量损耗小，工作负荷减轻，长期运转，经济效益显着。

10、中空滚柱，输出简单 部份滚柱个齿，於低速比传动中采用中空形式，可直接输出等速运动，不仅改善了传动性能，也简化了等速输出结构。

10、中空滚柱，输出简单 部份滚柱个齿，於低速比传动中采用中空形式，可直接输出等速运动，不仅改善了传动性能，也简化了等速输出结构。

10、中空滚柱，输出简单 部份滚柱个齿，於低速比传动中采用中空形式，可直接输出等速运动，不仅改善了传动性能，也简化了等速输出结构。

欢迎来到深圳市东马机电有限公司网站，

具体地址是广东省深圳市宝安区松岗街道东方社区广深公路98号大唐科技园A栋3A，联系人是刘新俊。

联系电话是13622350809,联系手机是13622350809,主要经营台湾村田减速机，哈默纳科谐波减速机，盘式减速机，韩国PGM行星减速机，日本HD谐波减速机，机器人RV减速机，大型滚柱减速机。

单位注册资金单位注册资金人民币 250 - 500 万元。本公司在机械产品这一领域倾注了无限的热忱和激情，公司一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌，携手共创美好明天！