

高精度齿条 齿条 加茂

产品名称	高精度齿条 齿条 加茂
公司名称	加茂传动科技（南京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市秦淮区常府街75号常府风华苑
联系电话	13814023881

产品详情

电子老化设备长行程电子设备用精密齿条

电子老化设备 长行程电子设备用精密齿条

电子老化设备 长行程电子设备可以采用加茂齿条的高速、高精度、零背隙等性能，齿条，提高设备速度、噪音、精度性能。

“ 经过两年的反复试错，终于修成正果的是球减速机。

“ 使用钢球应该可以制作出没有背隙的减速机 ” 从有这个开发想法开始，裤兜中就一直放着钢球。自己的视觉和听觉全部张开天线，围绕着想象中的减速机。不论睡觉还是醒着，头脑中只有减速机。有时候，研磨齿条，在草稿纸上画了又擦，画了又擦，高精密齿条哪家好，终于轨迹和摆线的弧线终于完美吻合。

KAMO加茂次摆线滚轮齿条摆线齿条低磨损齿条耐磨齿条

KAMO加茂次摆线滚轮齿条 摆线齿条 低磨损齿条 耐磨齿条

滚轮和齿面啮合时滚销和齿面是圆滑的滚动接触且回转销直径小、转速低的原因（脂润滑），零件的发热量和可能产生的磨屑极少。实际运行中滚销和齿面的磨损极小。可以长时间保持机械精度。

有一种KAMO滚轮可以跟齿条的摆线齿面形成滚轮啮合（原理类似RV减速机），自然就低噪音啦！

3. 低噪音、低振动

两端由轴承支撑的滚销在优化设计的次摆线齿轮上圆滑地滚动（脂润滑）。不会有令人不快的敲齿声或啮合声。振动也大幅减少。

4. 实现长距离的高速移动

实现了丝杆难以胜任的长距离、高速进给。高速行走速度达到每分钟180m（3m/s）以上。

又可以避免长丝杆的中部下垂，以及长丝杆传动时候的颤动。

实际的技术层面可以达到的极限速度：跟据不同的型号可以达到极限4、5、8、11、6m/s的速度，请跟我们联系确认。

高精度齿条-齿条-加茂由加茂传动科技（南京）有限公司提供。加茂传动科技（南京）有限公司（www.kamoasia.com）位于南京市秦淮区常府街75号常府风华苑。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前加茂在减速机、变速器中享有良好的声誉。加茂取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。加茂全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.jsjiansuji.cn）还是从事精密减速机，高精度减速机，机器人关节减速机的厂家，欢迎来电咨询。