

transcyko减速机台湾传仕摆线减速机

产品名称	transcyko减速机台湾传仕摆线减速机
公司名称	苏州传菱精密机电设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:传仕 型号:THHM 转速:1500
公司地址	苏州工业园区唯新路69号
联系电话	62716575 18112526575

产品详情

供应傅仕重工减速机

台湾传仕transcyko减速机:取代传统的齿轮及蜗轮减速度马达,适用于反复冲击负荷,可承受50%之冲击负荷,体积小,规格标准化。可适用于ac,dc,servo,油压及气压马达. 扭力值:0.6~6000kgf.m. 可附刹车,及加装扭力限制器 优点. 高效率 摆线减速机采用滚动啮合原理,所以减少了滑动摩擦及振动现象,在扭矩的传送中,由多个齿来承受。其效率一段时可达92%以上,二段时效率为85%以上(一段比为87以内,二段比为7569以内)。抗过载能力强(500%)行星摆线齿轮采用了摆线针齿啮合,实现了多齿同时啮合传动的能力,最高达67%,且避免了断齿的可能,所以摆线针齿结构具有其他减速机不能承受的抗过载能力500%。规格、比数齐全 传仕提供了齐全的规格及比数,供应所需。一段比由1:6到1:87,二段比更可高达1:7569。马力数由1/8马力到200马力,出力扭矩更可高达6000kg.m(500000in-lbs)。符合多样化之安装方式及采用立式、卧式、iec/nema、空油压或伺服马达。其具有以下特色: 低噪音及振动 与传统滑动啮合相比较,摆线滚动啮合大大降低了噪音及振动。 适合正、逆转及启动频繁等动作 传仕摆线减速机皆控制在优良的公差范围内及低惯性矩,故极适合于正逆转及启动频繁的地方。 经济性 因具有可靠性、耐久性及极低的维修费用,故具有经济性。

台湾传仕减速机

台湾传仕产品系列: 行星摆线减速机功率：1/8hp-175hp 速比：1：6-1：658505 扭矩：0.6-6000kg.m
马达：交流、直流、伺服、变频、刹车、防爆马达型式：立式、卧式、双轴式、附法兰、扭力限制器
无级变速减速机 功率：1/8hp-30hp 变速范围：1：6；1：5 扭矩：0.3-200kg.m
型式：立式、卧式、双轴、附法兰、马达直接 可附齿轮减速机、蜗轮减速机...
游星式减速机 功率：1/8hp-150hp 速比：1：3.5-1:2800 扭矩：0.3-6500kg.m
马达：交流、直流、伺服、变频、刹车、防爆马达型式：立式、卧式、双轴、附法兰
伺服电机专用减速机 背隙: <3分、<5分速比：1：3-1:100
可适用于任何厂牌马达低惯性、高效率及高扭力 轮边减速机工程车辆专用 产品优点: 1.高效率;
2.超过载能力强(500%) 3.规格,比数齐全 4.低噪音 5.适合正逆转及起动机频繁等动作。 台湾传仕减速机
thx05-609-11 台湾传仕减速机。

台湾传仕减速马达

传仕摆线针轮减速马达

“传仕”600系列摆线针轮减速机在过去的贩售经验中，被证明是一种高效率的减速机，它可以取代传统的渐开线齿轮及蜗轮减速机。

优点：

*高效率

*搞过载能力强

*两年的保修服务

*规格、比数齐全低噪音及运转轻巧

*适合下、逆转及起动机频繁等动作

*经济性

*高品质传仕提供了齐全的规格及比数，供应所需。一段比由1：6到1：87，二段比更高可高达1：7569.马
力数由1/8马力到200马力，出力扭矩更可高达6,000kg.m(500,000in-lbs)。可符合全多样化之安装方式及采用
立式、卧式、iec/nema、空油压或伺服等马达。针齿壳材质可采用高品质延展性铸铁，来加强它的坚韧性
。动力传动啮合件使用轴承钢材质，经淬炎、回火后，精密研磨而成，其硬度达hrc59-62度