

BLD1摆线针轮减速机

产品名称	BLD1摆线针轮减速机
公司名称	吴桥晨潮减速机有限公司
价格	450.00/台
规格参数	品牌:晨潮 型号:BLD
公司地址	吴桥县杨家寺乡马庄村
联系电话	03177235009 18232835858

产品详情

BLD1摆线针轮减速机当输入轴带着偏心套转动一周时，由于摆线轮上齿廓曲线的特点及其受针齿轮上针齿限制之故，摆线轮摆线针轮减速机的运动成为既有公转又有自转的平面运动，在输入轴正转周时，偏心套亦转动一周，摆线轮于相反方向转过一个齿从而得到减速，再借助W输出机构，将摆线轮的低速自转运动通过销轴，传递给输出轴，从而获得较低的输出转速。[1] 编辑本段特点与型号1.特点○高速比和高效率单级传动，就能达到1：87的减速比，效率在90%以上，如果采用多级传动，减速比更大。摆线针轮减速机一级传动减速比为9~87，双级传动减速比为121~5133，多级组合可达数万，且针齿啮合系套式滚动摩擦，啮合表面无相对滑动，故一级减速效率达94%。○结构紧凑体积小由于采用了行星传动原理，输入轴输出轴在同一轴心线上，使其机型获得尽可能小的尺寸。○运转平稳噪声低摆线针齿啮合齿数较多，重叠系数大以及具有机件平衡的机理，使振动和噪声限制在***小程度。在运转中同时接触的齿对数多，重合度大，运转平稳，过载能力强，振动和噪音低，各种规格的机型噪音小。○使用可靠、寿命长因主要零件采用轴承钢材料，经淬火处理（HRC58~62）获得高强度，并且，部分传动接触采用了滚动摩擦，所以经久耐用寿命长。因主要零件是采用轴承钢淬火处理（HRC58-62），再精磨而成，且摆线齿与针齿套啮合传递至针齿形成滚动磨擦付，磨擦系数小，使啮合区无相对滑动，磨损极小，所以经久耐用。○设计合理，维修方便，容易分解安装，***少零件个数以及简单的润滑，使摆线针轮减速机深采用户的信赖。与同功率的其它减速机相比，重量体积小1/3以上，由于是行星传动，输入轴和输出轴在同一轴线上，以获得尽可能小的尺寸。2.型号

摆线针轮减速机(5张)1) B系列摆线针轮减速机 BW脚板式卧装双轴摆线针轮减速机

BL法兰式立装双轴摆线针轮减速机 BWY脚板卧装专用电动机直联型摆线针轮减速机

BLY法兰式立装专用电动机直联型摆线针轮减速机 BWD脚板式卧装普通电动机直联型摆线针轮减速机

BLD法兰式立装普通电动机直联型摆线针轮减速机 2) X系列摆线针轮减速机

XW脚板式卧装双轴摆线针轮减速机 XL法兰式立装双轴摆线针轮减速机

XWD脚板式卧装普通电动机直联型摆线针轮减速机 XLD法兰式立装普通电动机直联型摆线针轮减速机

XWD脚板式卧装普通电动机直联型摆线针轮减速机 XLY法兰式立装专用电动机直联型摆线针轮减速机

3) 8000系列行星摆线针轮减速机 8000系列XW、XWD型摆线针轮减速机

8000系列XL、XLD型摆线针轮减速机 8000系列XWE、XWED型摆线针轮减速机

8000系列XLE、XLED型摆线针轮减速机 X8000行星摆线针轮减速机

8000系列单级卧式双轴摆线减速机：XW8075、XW8085、XW8095、XW8105、XW8115、XW8125、XW81

30、XW8135、XW8145、XW8155、XW8160、XW8165、XW8170、XW8175、XW8180、XW8185、XW8190、XW8195、XW8205、XW8215、XW8225、XW8235、XW8245、XW8255、XW8265、XW8270、XW8275
8000 8000系列单级卧式直联摆线减速机：XWD8075、XWD8085、XWD8095、XWD8105、XWD8115、XWD8125、XWD8130、XWD8135、XWD8145、XWD8155、XWD8160、XWD8165、XWD8170、XWD8175、XWD8180、XWD8185、XWD8190、XWD8195、XWD8205、XWD8215、XWD8225、XWD8235、XWD8245、XWD8255、XWD8265、XWD8270、XWD8275 4) F8000系列行星摆线针轮减速机
FWD、FLD、FL、FW、FWED、FLED、FWE、FLE 5) Z系列行星摆线针轮减速机JB/T2982-1994
ZW、ZWD、ZL、ZLD、ZWE、ZWED、ZLE、ZLED、ZWS、ZWSD、ZLS、ZLSD
6) 9000系列行星摆线针轮减速机 9000系列XW、XWD型摆线针轮减速机
9000系列XL、XLD型摆线针轮减速机 9000系列XWE、XWED型摆线针轮减速机 9000系列XLE、XLED型摆线针轮减速机（注：以上各形式的减速机，其实质是一样的，只是各摆线减速机厂家自己推出的型号，标识方式不同而已）7) 台湾传仕600系列摆线针轮减速机 THM、THHM、THHHM
安装尺寸(1张)3.型号说明 1) 单级传动，传动比一般为9-87 B(X) W(L)D10-23-0.55 说明：B(X) — B系列摆线针轮减速机；X系列摆线针轮减速机。W(L) — W为卧式安装；L为立式安装。D(B) — D为配置Y系列普通电动机；B为配置YB系列防爆电动机。10 — 机座型号为10。23 — 减速比为23。0.55 — 电机功率为0.55kw。1) 双级传动，传动比一般为121-7569 B(X) W(L)ED195-475-16 说明：B(X) — B系列摆线针轮减速机；X系列摆线针轮减速机。W(L) — W为卧式安装；L为立式安装。E — E为双级传动。D(B) — D为配置Y系列普通电动机；B为配置YB系列防爆电动机。195 — 机座型号为195。475 — 减速比为475。16 — 电机功率为16kw。产品详情