

# 蜗轮蜗杆减速机、CWS蜗轮蜗杆减速机质优价廉

产品名称	蜗轮蜗杆减速机、CWS蜗轮蜗杆减速机质优价廉
公司名称	德州卓泰传动机械有限公司
价格	588.00/台
规格参数	品牌:卓泰 型号:CWS 输入转速:1500
公司地址	山东省德州市经济技术开发区宋官屯镇水电站（德州治鑫机械厂院内2楼201室）
联系电话	0534-2675557 15624281118

## 产品详情

CWS圆弧圆柱蜗杆减速机采用单级蜗杆减速传动，符合国家标准GB9147 - 88，此标准达国际八十年代水平。全系列包括三种型号、十六种中心距、十二种速比。输入功率范围在0.39-189KW之间，输出扭矩在107 - 43500N.m之间。圆弧圆柱蜗杆减速机具有承载能力大、传动效率高、使用可靠、寿命长等优点，可适用于冶金、矿山、起重、运输、化工、建筑等各种行业机械设备的减速传动。减速器的蜗杆轴可正、反两个方向运转，输入转速不超过1500r/min，工作温度为 - 40-40 ° C。当工作温度低于0 ° C时，起动前润滑油必须加热到0 ° C以上；当工作温度高于40 ° C时，必须采取冷却措施。

圆弧圆柱蜗杆减速机符合中华人民共和国国家标准（GB9147—88）。

圆弧圆柱蜗杆减速机主要类型包括：CWU蜗杆在下型 CWS蜗杆在侧型 CWO蜗杆在上型。

CWS63—CWS100型减速机外形和安装尺寸 型号 \ 尺寸 a B1 B2 B3 B4 C1 C2 C3 D h h1 i 12.5 d1 l1 b1 t1 L1 L2 L3 L4 H d3 kg(不含油) d1 l1 b1 t1 L1 L2 L3 L4 H d3 kg(不含油) d1 l1 b1 t1 L1 L2 L3 L4 H d3 kg(不含油)

CWS125—CWS500型减速机外形和安装尺寸 a D D1 D2 L3 L4 L5 h h1 H i 12.5 d1 l1 b1 t1 L1 L2 L3 L4 H d3 kg(不含油) d1 l1 b1 t1 L1 L2 L3 L4 H d3 kg(不含油) d1 l1 b1 t1 L1 L2 L3 L4 H d3 kg(不含油)

105 20 74.5 655 190m6 280 45 200 640 24 M30 6 2190 型号 \ 尺寸 a D D1 D2 L3 L4 L5 h h1 H  
i 12.5 d1 I1 b1 t1 L1 125 125 230 280 320 202 134 125 32 8 132 32k6 58 10 35 218 160 160 300 360 400 245 157 142 32  
8 160 42k6 82 12 45 277 200 200 370 435 480 295 181 180 38 8 190 48k6 82 14 51.5 324 250 250 470 540 600 360 210  
210 40 8 212 55k6 82 16 59 380 280 280 550 640 700 390 226 215 45 8 225 60m6 105 18 64 430 315 315 605 700 760 430  
243 235 50 10 250 65m6 105 18 69 470 355 355 700 805 880 480 256 235 55 10 265 70m6 105 20 74.5 515 400 400 765  
875 950 515 278 247 60 10 265 75m6 105 20 79.5 545 450 450 875 990 1070 565 300 275 65 10 315 80m6 130 22 85 625  
500 500 1000 1100 1180 655 344 300 75 10 375 90m6 130 25 95 680 型号 \ 尺寸 i 16 d2 I2 b2 t2 L2 I3 地脚螺栓  
kg(不含油) d1 I1 b1 t1 L1 d3 n 125 28js6 42 8 31 202 55k6 82 16 59 222 14 M12 4 95 160 32k6 58 10 35 253 65m6  
105 18 69 270 15 M16 4 150 200 38k6 58 10 41 300 80m6 130 22 85 325 17 M16 4 270 250 42k6 82 12 45 380 100m6  
165 28 106 385 17 M20 4 410 280 48k6 82 14 51.5 407 110m6 165 28 116 405 17 M24 4 550 315 48k6 82 14 51.5 447  
120m6 165 32 127 420 17 M24 4 750 355 55k6 82 16 59 492 130m6 200 32 137 470 17 M30 4 930 400 60m6 105 18 64  
545 150m6 200 36 158 490 24 M30 4 1200 450 65m6 105 18 69 600 170m6 240 40 179 560 24 M36 4 1650 500 70m6  
105 20 74.5 655 190m6 280 45 200 640 24 M30 6 2190