

CWU蜗轮蜗杆减速机、卓泰牌蜗轮减速机质优价廉

产品名称	CWU蜗轮蜗杆减速机、卓泰牌蜗轮减速机质优价廉
公司名称	德州卓泰传动机械有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:卓泰 型号:CWU 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

本产品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。圆弧圆柱蜗杆减速器具有承载能力大、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，工作环境温度为 - 40-40 ° C。当工作环境温度低于0 ° C时，起动前润滑油必须加热到0 ° C以上；当工作环境温度高于40 ° C时，必须采取冷却措施。 型号 \ 尺寸 a B1 B2 C1 C2 h H H1 d3 i 12.5 d1 l1 b1 t1 L1 63 63 148 180 115 150 12 54 220 M12 19js6 28 6 21.5 128 80 80 175 200 140 170 15 65 267 M12 24js6 36 8 27 151 100 100 218 230 175 190 15 80 322 M12 28js6 42 8 31 182 型号 \ 尺寸 i 16 d2 l2 b2 t2 L2 L3 L4 kg(不含油) d1 l1 b1 t1 L1 63 19js6 28 6 21.5 128 32k6 58 10 35 135 97 70 19.5 80 24js6 36 8 27 151 38k6 58 10 41 143 110 81 28.5 100 24js6 36 8 27 176 42k6 82 12 45 182 130 95 43

CWU125—CWU500型减速器外形和安装尺寸 型号 \ 尺寸 a B1 B2 B3 C1 C2 i 12.5 i 16 d1 l b1 t1 L1 d1 l1 b1 t1 L1 125 125 260 250 310 220 205 32k6 58 10 35 218 28js6 42 8 31 202 140 140 285 275 345 230 225 38k6 58 10 41 228 28js6 42 8 31 212 160 160 325 300 385 230 250 42k6 82 12 45 277 32k6 58 10 35 253 180 180 350 320 420 260 270 42k6 82 12 45 292 32k6 58 10 35 268 200 200 400 350 465 280 300 48k6 82 14 51.5 324 38k6 58 10 41 300 225 225 440 380 505 325 325 48k6 82 14 51.5 342 38k6 58 10 41 318 250 250 510 410 575 370 350 55k6 82 16 59 380 42k6 82 12 45 380 280 280 570 460 645 420 400 60m6 105 18 64 430 48k6 82 14 51.5 407 315 315 640 530 715 470 445 65m6 105 18 69 470 48k6 82 14 51.5 447 355 355 730 580 805 540 490 70m6 105 20 74.5 515 55k6 82 16 59 492 400 400 790 620 880 620 530 75m6 105 20 79.5 545 60m6 105 18 64 545 450 450 885 680 985 700 580 80m6 130 22 85 625 65m6 105 18 69 600 500 500 1015 750 1115 760 640 90m6 130 25 95 680 70m6 105 20 74.5 655 型号 \ 尺寸 d2 l2 b2 t2 L2 L3 L4 L5 L6 h H H1 d3 重量(不含油) 125 55K6 82 16 59 222 202 133 153 147 30 125 408 M16 92 140 60m6 105 18 64 260 220 144 166 160 30 140 445 M16 120 160 65m6 105 18 69 270 245 156 186 172 35 160 510 M16 145 180 75m6 105 20 79.5 290 260 173 200 182 35 180 560 M20 200 200 80m6 130 22 85 325 295 180 235 197 40 200 650 M20 260 225 90m6 130 25 95 340 320 193 247 212 40 225 730 M20 320 250 100m6 165 28 106 385 360 209 285 228 45 225 785 M24 395 280 110m6 165 28 116 405 390 225 312 253 50 250 885 M24 530 315 120m6 165 32 127 420 430 242 352 289 50 280 980

M30 700 355 130m6 200 32 137 470 480 255 397 315 55 300 1085 M30 910 400 150m6 200 36 158 490 515 277 429 335
60 315 1175 M30 1200 450 170m6 240 40 179 560 575 299 484 367 65 355 1310 M36 1660 500 190m6 280 45 200 640
655 343 549 403 80 400 1450 M36 2330