

# WHC180减速机

产品名称	WHC180减速机
公司名称	河北吴桥宏业减速机厂
价格	100.00/台
规格参数	品牌:宏业 型号:WHC180减速机
公司地址	河北沧州吴桥辛集工业园166号
联系电话	0317-7237779 18833723213

## 产品详情

WHC180减速机WHC圆弧齿圆柱蜗杆减速机，符合部颁标准JB2318—79，达到标准化、系列化的要求。适用于冶金、矿山、起重、运输、化工、建筑等各种机械设备的减速传动。本系列减速机输入功率范围在0.4~163Kw之间；输出扭矩在11~2600kgf·m之间，输入轴转速一般不大于1500转/分；高速轴可正反两向运转；工作环境温度为-40~45℃。当工作环境温度低于0℃时，起动前润滑油必须加温到0℃以上。WH系列圆弧齿圆柱蜗杆减速机（尺寸）二、型号、规格、示例、中心距、传动比2.1 型号减速机的型号，包括减速器的系列号、中心距、传动比及装配型式。

减速机型号中的“w、H、T、X、s、c”分别为“蜗、弧、通、下、上、侧”的汉语拼音字头，组合为WHT—蜗杆可以在蜗轮之下、之上、之侧的通用型圆弧齿圆柱蜗杆减速机；

WHX—蜗杆在蜗轮之下的圆弧齿圆柱蜗杆减速机，

WHS—蜗杆在蜗轮之上的圆弧齿圆柱蜗杆减速机；

WHC—蜗杆在蜗轮之侧的圆弧齿圆柱蜗杆减速机。2.2 减速机的规格

中心距—用实际数字表示，单位为厘米t 传动比—用公称传动比表示t

装配型式—用罗马数字I、II、III、IV、V、VI、VII、VIII、IX、X表示，带风扇的在其后加“F”字母表示。型号 a L L1 L2 L3 L4 L5 H D D1 d d1 d2 b b1 t t1 l1 l2 重量 kg WHC120 120 245 257 257 218 140.5 117.5 140 330 290 M12 35 55 10 16 37.8 58.5 70 110 95 WHC125 125 235 237 237 225 140 125.5 140 330 290 M12 35 55 10 16 37.8 58.5 58 84 100 WHC150 150 294 274 274 255 161 136.5 160 400 360 M16 40 65 12 18 42.8 68.9 90 110 155 WHC160 160 290 292 292 265 161 140.5 165 410 370 M16 40 65 12 18 42.8 68.9 82 107 163 WHC180 180 375 298 298 309 181.5 148 185 465 425 M16 45 70 14 20 49 74.2 70 105 190 WHC200 200 360 347 347 365 207 168 200 490 450 M16 50 80 16 24 53.5 85 82 132 308 WHC210 210 390 377 377 370 212.5 174 210 540 490 M20 50 80 16 24 53.5 85 110 170 328 WHC250 250 430 372 372 430 211 193 220 610 560 M20 60 90 18 24 63.9 95 105 132 460 WHC280 280 485 432 432 485 235 213 240 690 630 M24 60 100 18 28 63.9 105.7 105 167 630 WHC300 300 540 467 467 520 238 215 270 750 690 M24 70 100 20 28 74.2 105.7 140 210 787 WHC320 320 525 457 457 525 258 235 260 770 710 M24 70 110 20 32 74.2 116.5 105 167 835 WHC360 360 565 472 472 565 273 250 280 890 810 M30 70 120 20 32 74.2 126.5 105 167 1045 WHC400 400 630 527 527 605 293 270 300 970 890 M30 80 130 24 36 85 137.2 130 202 1450 WHC420 420 680 552 552 665 301 267.5 325 1000 930 M30 90 140 24 36 97 147.2 170 240 1500 WHC450 450 680 562 562 670 321 298 340 1090 1000 M36 80 150 24 40 85 158.5 130 202 1855 WHC500 500 730 627 627 725 350 323 370 1190 1100 M36 90 170 24 40 95 178.5 130 242 2420