

# WP系列铸铁蜗轮蜗杆减速机

产品名称	WP系列铸铁蜗轮蜗杆减速机
公司名称	上海卓藤减速机有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:卓藤 型号:WPDS120-15-3KW
公司地址	上海市嘉定区西冈身路399号4幢3092室
联系电话	021-69513119 13817216003

## 产品详情

WPDS120-15-3KW如何运行老式蜗轮蜗杆减速机

WP铸铁蜗轮蜗杆减速机概述：

上海卓藤减速机有限公司：WP蜗轮蜗杆减速机是在WD减速机的基础上发展起来的，蜗杆采用45#优质钢经热处理加工制造，蜗轮用锡青铜铸制而成，耐磨性能良好，尤其在承载能力上更加明显，主要适用于塑料、冶金、饮料、矿山、起重运输、化工建筑等各种机械设备的减速传动。

WP铸铁蜗轮蜗杆减速机特点：

- 1、传动平稳、振动、冲击和噪音均小，减速比大，通用性广，能与各种机械设备配套使用。
- 2、能以单级传动获得较大的传动比，结构紧凑，大部分型号减速机有较好的自锁性，对有制动要求的机械设备能节省制动装置。
- 3、蜗杆螺牙与蜗轮齿面的啮合摩擦损耗较大，因此传动效率要比齿轮低，容易发热和温度较高。
- 4、对润滑和冷却要求较高一些。
- 5、互配性好，蜗轮蜗杆均按的标准制造，轴承、油封等均用标准件。
- 6、箱体型式有基本型（箱体为带有底脚板的立式或卧式两种结构）（箱体为长方体，多面设有固定螺孔，不带底脚板或另装底脚板等多种结构型式）
- 7、输入轴联接方式有基本型（单输入轴及双输入轴）、带电机法兰两种。

8、输出、输入轴位置方向有输入轴在下及在上；输出轴向上及向下；输入轴向上及向下。

9、可用2台或3台减速机组成多级减速机，以获得极大的传动比。

WP铸铁蜗轮蜗杆减速机工作条件：

1、蜗轮减速机的蜗杆转速不能超过1500r/min。

2、工作温度为-40 ~ +40℃，当工作温度低于0℃时，起动前润滑油必须加热至0℃以上，当工作温度高于40℃时，必须采取冷却措施。

3、蜗轮减速机入轴可正反转。

四、注意事项：

1、蜗轮轴不能作输入轴使用。

2、配套电机（即功率）不能超过标牌规定的数值。

3、如用户要改变入轴方向，可拆卸下轴二端盖，取出蜗杆轴，调节180°。装入即可。按装时不可硬敲，可慢慢传动二轴，使之啮合。

WPDS120-15-3KW如何运行老式蜗轮蜗杆减速机

型号速比：

WPDS50-10-0.18KW WPDS50-15-0.18KW WPDS50-20-0.18KW WPDS50-25-0.18KW WPDS50-30-0.18KW

WPDS50-40-0.18KW WPDS50-50-0.18KW WPDS50-60-0.18KW

WPDS60-10-0.37KW WPDS60-15-0.37KW WPDS60-20-0.37KW WPDS60-25-0.37KW WPDS60-30-0.37KW

WPDS60-40-0.37KW WPDS60-50-0.37KW WPDS60-60-0.37KW

WPDS70-10-0.37KW WPDS70-15-0.37KW WPDS70-20-0.37KW WPDS70-25-0.37KW WPDS70-30-0.37KW

WPDS70-40-0.37KW WPDS70-50-0.37KW WPDS70-60-0.37KW

WPDS70-10-0.75KW WPDS70-15-0.75KW WPDS70-20-0.75KW WPDS70-25-0.75KW WPDS70-30-0.75KW

WPDS70-40-0.75KW WPDS70-50-0.75KW WPDS70-60-0.75KW

WPDS80-10-0.75KW WPDS80-15-0.75KW WPDS80-20-0.75KW WPDS80-25-0.75KW WPDS80-30-0.75KW

WPDS80-40-0.75KW WPDS80-50-0.75KW WPDS80-60-0.75KW

WPDS80-10-1.5KW WPDS80-15-1.5KW WPDS80-20-1.5KW WPDS80-25-1.5KW WPDS80-30-1.5KW

WPDS80-40-1.5KW WPDS80-50-1.5KW WPDS80-60-1.5KW

WPDS100-10-1.5KW WPDS100-15-1.5KW WPDS100-20-1.5KW WPDS100-25-1.5KW WPDS100-30-1.5  
KW

WPDS100-40-1.5KW WPDS100-50-1.5KW WPDS100-60-1.5KW

WPDS120-10-2.2KW WPDS120-15-2.2KW WPDS120-20-2.2KW WPDS120-25-2.2KW WPDS120-30-2.2  
KW

WPDS120-40-2.2KW WPDS120-50-2.2KW WPDS120-60-2.2KW

WPDS120-10-3KW WPDS120-15-3KW WPDS120-20-3KW WPDS120-25-3KW WPDS120-30-3KW W  
PDS120-40-3KW

WPDS120-50-3KW WPDS120-60-3KW

WPDS135-10-3KW WPDS135-15-3KW WPDS135-20-3KW WPDS135-25-3KW WPDS135-30-3KW W  
PDS135-40-3KW

WPDS135-50-3KW WPDS135-60-3KW

WPDS135-10-4KW WPDS135-15-4KW WPDS135-20-4KW WPDS135-25-4KW WPDS135-30-4KW W  
PDS135-40-4KW

WPDS135-50-4KW WPDS135-60-4KW

WPDS147-10-3KW WPDS147-15-3KW WPDS147-20-3KW WPDS147-25-3KW WPDS147-30-3KW W  
PDS147-40-3KW

WPDS147-50-3KW WPDS147-60-3KW

WPDS147-10-4KW WPDS147-15-4KW WPDS147-20-4KW WPDS147-25-4KW WPDS147-30-4KW W  
PDS147-40-4KW

WPDS147-50-4KW WPDS147-60-4KW

WPDS155-10-5.5KW WPDS155-15-5.5KW WPDS155-20-5.5KW WPDS155-25-5.5KW WPDS155-30-5.5  
KW

WPDS155-40-5.5KW WPDS155-50-5.5KW WPDS155-60-5.5KW

WPDS175-10-5.5KW WPDS175-15-5.5KW WPDS175-20-5.5KW WPDS175-25-5.5KW WPDS175-30-5.5  
KW

WPDS175-40-5.5KW WPDS175-50-5.5KW WPDS175-60-5.5KW

WPDS175-10-7.5KW WPDS175-15-7.5KW WPDS175-20-7.5KW WPDS175-25-7.5KW WPDS175-30-7.5  
KW

WPDS175-40-7.5KW WPDS175-50-7.5KW WPDS175-60-7.5KW

WPDS200-10-11KW WPDS200-15-11KW WPDS200-20-11KW WPDS200-25-11KW WPDS200-30-11K  
W WPDS200-40-11KW

WPDS200-50-11KW WPDS200-60-11KW

WPDS250-10-11KW WPDS250-15-11KW WPDS250-20-11KW WPDS250-25-11KW WPDS250-30-11K  
W WPDS250-40-11KW

WPDS250-50-11KW WPDS250-60-11KW

WPDS250-10-15KW WPDS250-15-15KW WPDS250-20-15KW WPDS250-25-15KW WPDS250-30-15K  
W WPDS250-40-15KW

WPDS250-50-15KW WPDS250-60-15KW