

# 品牌轴承 推力球轴承

产品名称	品牌轴承 推力球轴承
公司名称	溧阳市华奥轴承有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	溧阳市溧城街道清溪中路18号5室
联系电话	13901497872 13901497872

## 产品详情

类型：	推力球轴承	型号：	51230M	旧型号：	8230H
厚度：	50 ( mm )	内径：	150 ( mm )	外径：	215 ( mm )
使用特性：	高温	重量：	5.52 ( kg )	保持架及其材料	N黄铜实体
滚道类型：	球面滚道	用途：	通用	：	
		样品或现货：	现货	滚动体列数：	单列
				轴承材质：	高温轴承钢

推力球轴承由座圈、轴圈和钢球于保持架组件三部分构成。与轴配合的称轴圈，与外壳配合的称座圈。

接受力情况分单向推力球轴承和双向推力球轴承。单向推力球轴承，可承受单向轴向负荷，双向推力球轴承，可承受双向轴向负荷。双向推力球轴承，其中圈与轴配合。座圈的安装面呈球面的轴承，具有调心性能，可以减少安装误差的影响。推力球轴承不能承受径向负荷，极限转速较低。

推力球轴承组成：

推力球轴承由座圈、轴圈和钢球保持架组件三部分构成。

与轴配合的称轴圈，与外壳配合的称座圈。

推力球轴承种类：

接受力情况分单向推力球轴承和双向推力球轴承。

单向推力球轴承，可承受单向轴向负荷。

双向推力球轴承，可承受双向轴向负荷。双向推力球轴承，其中圈与轴配合。座圈的安装面呈球面的轴承，具有调心性能，可以减少安装误差的影响

推力球轴承不能承受径向负荷，极限转速较低。

推力球轴承应用行业：只适用于承受一面轴向负荷、转速较低的机件上，例如起重机吊钩、立时水泵、立时离心机、千斤顶、低速减速器等。轴承的轴圈、座圈和滚动体是分离的，可以分别装拆。

## 部分推力球轴承型号

### 轴承型号规格净重

新代号 老代号 毫米(mm) 公斤(kg)

51100 8100 10 × 25 × 9 \*9

51101 8101 12 × 26 × 9 0.021

51102 8102 15 × 28 × 9 0.024

51103 8103 17 × 30 × 9 0.025

51104 8104 20 × 35 × 10 0.038

51105 8105 25 × 42 × 11 0.056

51106 8106 30 × 47 × 11 0.060

51107 8107 35 × 52 × 12 0.066

51108 8108 40 × 60 × 13 0.120

51109 8109 45 × 65 × 14 0.150

51110 8110 50 × 70 × 14 0.160

51111 8111 55 × 78 × 16 0.240

51112 8112 60 × 85 × 17 0.290

51113 8113 65 × 90 × 17 0.324

51114 8114 70 × 95 × 17 0.360

51115 8115 75 × 110 × 19 0.392

51116 8116 85 × 105 × 19 0.404

51117 8117 85 × 110 × 19 0.460

51118 8118 90 × 120 × 22 0.640

51119 8119

51120 8120 100 × 130 × 25 1.0

51122 8122 110 × 145 × 25 1.08

51124 8124 120 × 155 × 25 1.16

51126 8126 130 × 170 × 30 1.8

51128 8128 140 × 180 × 31 2.1

51130 8130 150 × 190 × 31 2.2

51132 8132 160 × 200 × 31 2.3

51134 8134 170 × 215 × 34 3.3

51136 8136 180 × 225 × 34 3.5

51138 8138 190 × 240 × 37 4.

51140 8140 190 × 250 × 37 4.2

### 单向推力球轴承型号规格净重

新代号 老代号 毫米(mm) 公斤(kg)

51144 8144 220 × 270 × 37 4.65

51148m 8148h 240 × 300 × 45 7.51

51152m 8152h 260 × 320 × 45 8.5

51200 8200 10 × 26 × 11 0.0293

51201 8201 12 × 28 × 11 0.0324

51202 8202 15 × 32 × 12 0.0444

51203 8203 17 × 35 × 12 0.506

51204 8204 20 × 40 × 14 0.0773

51205 8205 25 × 47 × 15 0.1090

51206 8206 30 × 52 × 16 0.1380

51207 8207 35 × 62 × 18 0.220

51208 8208 40 × 68 × 19 0.270

51209 8209 45 × 73 × 20 0.320

51210 8210 50 × 78 × 22 0.390

51211 8211 55 × 90 × 25 0.619

51212 8212 60 × 95 × 26 0.690

51213 8213 65 × 100 × 27 0.750

51214 8214 70 × 105 × 27 0.790

51215 8215 75 × 110 × 27 0.850

51216 8216 80 × 115 × 28 0.925

51217 8217 85 × 125 × 31 1.300

51218 8218 90 × 135 × 35 1.77

51220 8220 100 × 150 × 38 2.4

51222 8222 110 × 160 × 38 2.6

51224 8224 120 × 170 × 39 2.9

51226 8226 130 × 190 × 45 3.91

51228 8228 140 × 200 × 46 4.6

51230 8230 150 × 215 × 50 5.8

51232 8232 160 × 225 × 51 6.7

51234 8234 170 × 240 × 55 8.3

51236 8236 180 × 250 × 56 8.9

轴承型号规格净重

新代号老代号毫米(mm) 公斤(kg)

51238 8238 190 × 270 × 62 11.9

51240 8240 200 × 280 × 62 12.4

51304 8304 20 × 47 × 18 5.8

51305 8305 25 × 52 × 18 0.15

51306 8306 30 × 60 × 21 0.171

51307 8307 35 × 68 × 24 0.378

51308 8308 40 × 78 × 26 0.43

51309 8309 45 × 85 × 28 0.67

51310 8310 50 × 95 × 31 1

51311 8311 55 × 105 × 35 1.34

51312 8312 60 × 110 × 35 1.43

51313 8313 65 × 115 × 36 1.57

51314 8314 70 × 125 × 40 1.93

51315 8315 75 × 135 × 44 2.7

51316 8316 80 × 140 × 44 2.8

51317 8317 85 × 150 × 49 3.7

51318 8318 90 × 155 × 50 3.9

51320 8320 100 × 170 × 55 5.1

51322 8322 110 × 190 × 63 7.9

51324 8324 120 × 210 × 70 10.9

51326 8326 130 × 225 × 75 13.3

51328 8328 140 × 240 × 80 14.9

51330 8330 150 × 250 × 80 16.7

51330m 8330h 150 × 250 × 80 17.1

51332 8332 160 × 270 × 87 20

51334 8334 170 × 280 × 87 23.1

51336 8336 180 × 300 × 95 27

51405 8405 25 × 60 × 24 0.34

51406 8406 30 × 70 × 28 0.35

51407 8407 35 × 80 × 32 0.82

51408 8408 40 × 90 × 36 1.18

### 轴承型号规格净重

新代号老代号毫米(mm) 公斤(kg)

51409 8409 45 × 100 × 39 1.64

51410 8410 50 × 110 × 43 2.09

51411 8411 55 × 120 × 48 2.82

51412 8412 60 × 130 × 51 3.3

51413 8413 65 × 140 × 56 4.2

51414 8414 70 × 150 × 60 5.18

51415 8415 75 × 160 × 65 6.97

51416 8416 80 × 170 × 68 8

51417 8417 85 × 180 × 72 9.5

51418 8418 90 × 190 × 77 9.76

51420 8420 100 × 210 × 85 14.9

51422 8422 110 × 230 × 95 18.09

51426 8426 130 × 270 × 110 29.7

51426m 8426h 130 × 270 × 110 30.5

51428m 8428h 14 × 280 × 112 32.7

51430m 8430h 150 × 300 × 120 38.7

51432 8432 160 × 320 × 125 51.5