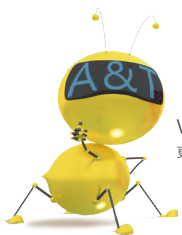


脚轮

16



## 如何选择脚轮

使用脚轮是为了减轻劳动强度,提高工作效率。根据应用的方式、条件和要求(方便、省力、耐用)正确地选择适合你使用的脚轮。请考虑以下几点:

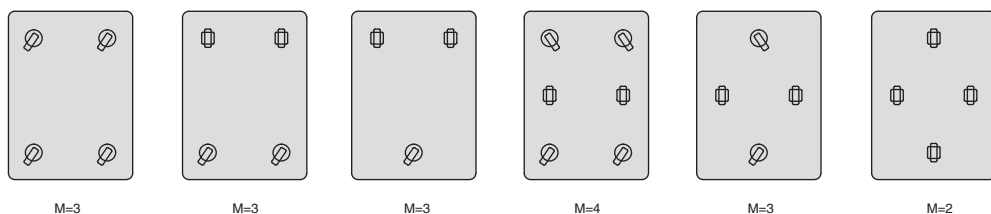
### ■ 承载重量

· 承载重量计算

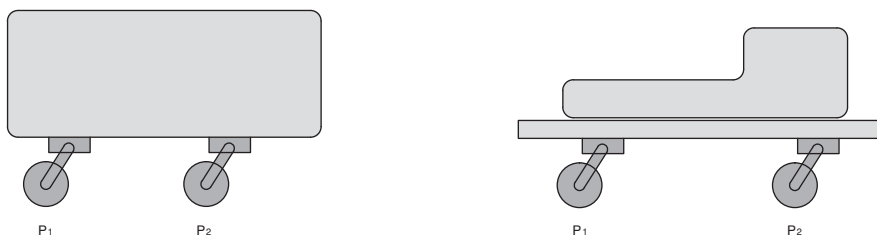
$$T = \frac{E+Z}{M}$$

T: 每只脚轮承载的重量  
 E: 运输工具的重量  
 Z: 移动物体的重量  
 M: 轮子有效承载数量(应考虑位置、重量分布不均的因素)

· 轮子有效承载数量(M)如下图



· 选择承重时要按最大支撑点处脚轮的承重量计算。脚轮具体受力支撑点如下图, P<sub>2</sub> 为最重支撑点。



## 灵活性

- 脚轮应灵活、轻松并耐用,其转动部位(脚架转动,轮子滚动)应选用摩擦系数小的材料或经特殊工艺处理后组装的配件(如滚珠轴承或淬火处理)
- 脚架的偏心距越大转向越灵活,但承载能力相应降低。
- 轮子的直径越大推动越省力,并能更好地保护地面。轮子大比小转动缓慢,不易发热变形,更耐用。在安装高度允许的条件下尽可能选择大直径的轮子。

## 移动速度

- 脚轮速度的要求:在常温环境下,在平坦的地面上,不高于步行速度 4KM/H,并有一定停歇的工作状态。

## 使用环境

- 选择时应考虑地面材料、障碍物、残留物或特殊环境(如铁削、高温、低温、酸性大、碱性大、油液和化学溶剂以及要求抗静电的场所)。特殊环境中使用的应选择特殊材料制成的脚轮。

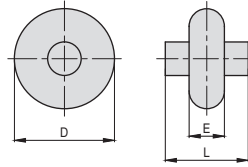
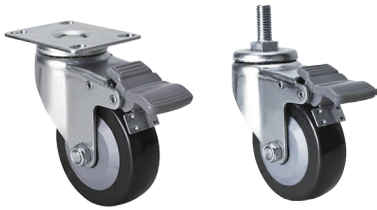
## 安装注意事项

- 平顶: 安装面必须平整、硬质、不许松动。
- 定向: 两轮子必须方向一致, 并保证平行。
- 螺杆: 必须配弹簧垫片, 防止松动。

## 轮子材料的性能特点

| 材质名称             | 使用温度 (°C) | 硬度     | 启动行走力 | 转动灵活性 | 转动宁静 | 地板保护 | 抗震性 | 耐磨性 | 耐化学性能 |
|------------------|-----------|--------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|
| 聚烯烃<br>PO        | -20~80°C  | 67D    | 良     | 良     | 较差   | 较差   | 较差  | 较差  | 优     |
| 尼龙<br>PA         | -20~100°C | 67D    | 优     | 优     | 较差   | 较差   | 较差  | 良   | 优     |
| 高强度尼龙<br>TPA     | -20~120°C | 67D    | 优     | 优     | 较差   | 较差   | 较差  | 优   | 优     |
| 热塑型聚氨酯<br>PU     | -20~80°C  | 95±3A  | 良     | 良     | 优    | 优    | 优   | 优   | 良     |
| 热塑型高强度聚氨酯<br>TPU | -20~90°C  | 95±3A  | 良     | 良     | 优    | 优    | 优   | 优   | 良     |
| 浇注型高强度聚氨酯<br>TPU | -20~90°C  | 88~92A | 良     | 良     | 优    | 优    | 优   | 优   | 良     |
| 人造胶<br>TPR       | -30~70°C  | 70±3A  | 较差    | 优     | 优    | 优    | 优   | 一般  | 一般    |
| 超级人造胶<br>TPE     | -30~70°C  | 65±3A  | 较差    | 优     | 优    | 优    | 优   | 一般  | 一般    |
| 橡胶 (高弹性)         | -40~80°C  | 75±3A  | 较差    | 优     | 优    | 优    | 优   | 一般  | 一般    |
| 铸铁               | -50~300°C | -      | 优     | 优     | 较差   | 较差   | 较差  | 良   | 优     |

产品特点: 轻型脚轮, 制作经济, 适用于轻型置物架等。



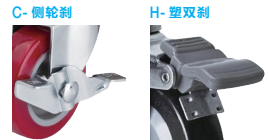
TL01-TL02-TL03-TL04-TL05-TL06-TL07  
轻载型

**订购编号示例**

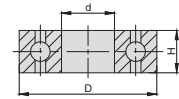
1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码 - 4 刹车代号  
TL01 - 30 - 2 - H

| 1 代号 | 2 轮径代号 | D    |     | E  | L  | 负载 (kg) | 芯子材料   | 胎面材料             | 滚动轴承 | 适用温度        | 胎面硬度 |
|------|--------|------|-----|----|----|---------|--------|------------------|------|-------------|------|
|      |        | 英寸   | mm  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
| TL01 | 25     | 2.5" | 63  | 25 | 33 | 70      | /      | PO 聚烯烃 (黑)       | 螺旋   | -20°C ~80°C | 67D  |
|      | 30     | 3"   | 75  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
|      | 40     | 4"   | 100 |    |    |         |        |                  |      |             |      |
| TL02 | 25     | 2.5" | 63  |    |    | 60      | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (黑)       | 滚轴   | -20°C ~80°C | 90A  |
|      | 30     | 3"   | 75  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
|      | 40     | 4"   | 100 |    |    |         |        |                  |      |             |      |
| TL03 | 25     | 2.5" | 63  |    |    | 70      | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (黑)       | 双轴承  | -20°C ~80°C | 90A  |
|      | 30     | 3"   | 75  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
|      | 40     | 4"   | 100 |    |    |         |        |                  |      |             |      |
| TL04 | 25     | 2.5" | 63  |    |    | 70      | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (灰)       | 滚轴   | -20°C ~80°C | 90A  |
|      | 30     | 3"   | 75  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
|      | 40     | 4"   | 100 |    |    |         |        |                  |      |             |      |
| TL05 | 25     | 2.5" | 63  |    |    | 80      | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (灰)       | 双轴承  | -20°C ~80°C | 90A  |
|      | 30     | 3"   | 75  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
|      | 40     | 4"   | 100 |    |    |         |        |                  |      |             |      |
| TL06 | 25     | 2.5" | 63  |    |    | 70      | PP 聚丙烯 | TPU 高强度聚氨酯 (红/灰) | 滚轴   | -20°C ~80°C | 90A  |
|      | 30     | 3"   | 75  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
|      | 40     | 4"   | 100 |    |    |         |        |                  |      |             |      |
| TL07 | 25     | 2.5" | 63  |    |    | 80      | PP 聚丙烯 | TPU 高强度聚氨酯 (红/灰) | 双轴承  | -20°C ~80°C | 90A  |
|      | 30     | 3"   | 75  |    |    |         |        |                  |      |             |      |
|      | 40     | 4"   | 100 |    |    |         |        |                  |      |             |      |

| 3 安装代码 |      | 4 刹车代号          |  |
|--------|------|-----------------|--|
| 0      | 定向   | C- 侧轮刹<br>H- 双刹 |  |
| 1      | 平顶方向 |                 |  |
| 2      | 平顶刹车 |                 |  |
| 3      | 螺杆方向 |                 |  |
| 4      | 螺杆刹车 |                 |  |



**轴承说明**



| 轴承型号 | D  | d  | H |
|------|----|----|---|
| 6000 | 26 | 10 | 8 |

**脚架说明**

| 脚架材料 | 方板厚 | 支架厚 | 支架宽度 | 螺纹孔直径 | 适用标准           | 载重量说明            |               |
|------|-----|-----|------|-------|----------------|------------------|---------------|
| 冷轧板  | 2.5 | 2   | 33   | 8     | GB/T14687-2011 | 单脚轮载重 = 总载重量 / 3 | 静载重 = 动载重 × 2 |

▲ 表面镀锌: NSS 中性盐雾实验 24h

**安装尺寸图**

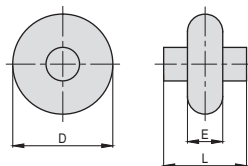
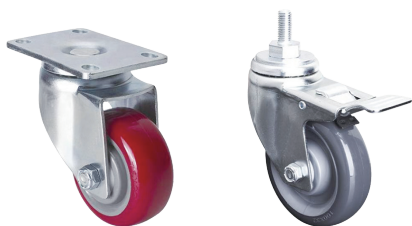
| 平顶安装 |     |    | 螺杆安装 |     |    |
|------|-----|----|------|-----|----|
|      |     |    |      |     |    |
| D    | H   | B  | D    | H   | B  |
| 2.5" | 89  | 34 | 2.5" | 91  | 29 |
| 3"   | 104 | 31 | 3"   | 106 | 31 |
| 4"   | 125 | 23 | 4"   | 127 | 26 |

**标配螺杆**

| M   | L  |
|-----|----|
| M12 | 25 |

▲ 定向型安装尺寸与平顶方向型安装尺寸相同

产品特点: 可用于中型台车的通用型脚轮。



TM01·TM02·TM03·TM04·TM05·TM06·TM07·TM08  
中载型

订购编号示例

1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码 - 4 刹车代号

TM01 - 30 - 2 - H

| 1 代号 | 2 轮径代号 | D  |     | E   | L      | 负载 (kg)          | 芯子材料   | 胎面材料        | 滚动轴承 | 适用温度         | 胎面硬度 |
|------|--------|----|-----|-----|--------|------------------|--------|-------------|------|--------------|------|
|      |        | 英寸 | mm  |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM01 | 30     | 3" | 75  | 32  | 41     | 130              | /      | PA 尼龙 (白)   | 特尔灵  | -20°C ~120°C | 67D  |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM02 | 30     | 3" | 75  |     |        | 150              | /      | PA 尼龙 (白)   | 双轴承  | -20°C ~120°C | 67D  |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM03 | 30     | 3" | 75  |     |        | 120              | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (黑)  | 特尔灵  | -20°C ~80°C  | 90A  |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM04 | 30     | 3" | 75  | 140 | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (黑)       | 双轴承    | -20°C ~80°C | 90A  |              |      |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM05 | 30     | 3" | 75  | 130 | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (灰)       | 特尔灵    | -20°C ~80°C | 95A  |              |      |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM06 | 30     | 3" | 75  | 150 | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (灰)       | 双轴承    | -20°C ~80°C | 95A  |              |      |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM07 | 30     | 3" | 75  | 130 | PP 聚丙烯 | TPU 高强度聚氨酯 (红/灰) | 特尔灵    | -20°C ~80°C | 95A  |              |      |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
| TM08 | 30     | 3" | 75  | 150 | PP 聚丙烯 | TPU 高强度聚氨酯 (红/灰) | 双轴承    | -20°C ~80°C | 95A  |              |      |
|      | 40     | 4" | 100 |     |        |                  |        |             |      |              |      |
|      | 50     | 5" | 125 |     |        |                  |        |             |      |              |      |

| 3 安装代码 | 4 刹车代号 |
|--------|--------|
| 0      | 定向     |
| 1      | 平顶万向   |
| 2      | 平顶刹车   |
| 3      | 螺杆万向   |
| 4      | 螺杆刹车   |



■ 轴承说明

| 轴承型号 | D  | d  | H |
|------|----|----|---|
| 6001 | 28 | 12 | 8 |

脚架说明

| 脚架材料 | 方板厚 | 支架厚 | 支架宽度 | 螺纹孔直径 | 适用标准           | 载重量说明            |               |
|------|-----|-----|------|-------|----------------|------------------|---------------|
| 冷轧板  | 4   | 2.5 | 41   | 3/8"  | GB/T14687-2011 | 单脚轮载重 = 总载重量 / 3 | 静载重 = 动载重 × 2 |

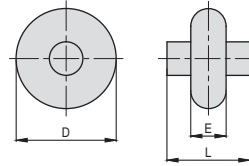
▲ 表面镀锌: NSS 中性盐雾实验 24h

安装尺寸图

| 平顶安装        |     |    | 螺杆安装   |     |    |   |   |             |    |             |    |
|-------------|-----|----|--|-----|----|---|---|-------------|----|-------------|----|
|             |     |    |  |     |    |   |   |             |    |             |    |
| D           | H   | B  | D  | H   | B  |   |   |             |    |             |    |
| 3"          | 108 | 41 | 3"   | 117 | 34 |   |   |             |    |             |    |
| 4"          | 133 | 37 | 4"   | 142 | 36 |   |   |             |    |             |    |
| 5"          | 160 | 37 | 5"   | 169 | 36 |   |   |             |    |             |    |
|             |     |    | <p>▲ 标配螺杆</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3" / 4" M12</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>5" / 6" M16</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> |     |    | M | L | 3" / 4" M12 | 25 | 5" / 6" M16 | 25 |
| M           | L   |    |  |     |    |   |   |             |    |             |    |
| 3" / 4" M12 | 25  |    |  |     |    |   |   |             |    |             |    |
| 5" / 6" M16 | 25  |    |  |     |    |   |   |             |    |             |    |
|             |     |    | <p>▲ (1) 六角对边 S=24mm<br/>(2) 安装必须加垫片</p>   |     |    |   |   |             |    |             |    |

▲ 定向型安装尺寸与平顶万向型安装尺寸相同

产品特点: 更耐重, 更具有实用性。

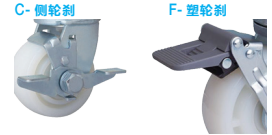


TH06-TH07-TH08-TH09  
重载型

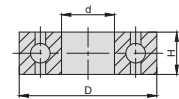
订购编号示例: 1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码 - 4 刹车代号  
TH06 - 50 - 2 - C

| 1 代号 | 2 轮径代号 | D  |     | E  | L  | 负载 (kg) | 芯子材料 | 胎面材料                 | 滚动轴承 | 适用温度         | 胎面硬度 |     |
|------|--------|----|-----|----|----|---------|------|----------------------|------|--------------|------|-----|
|      |        | 英寸 | mm  |    |    |         |      |                      |      |              |      |     |
| TH06 | 40     | 4" | 100 | 50 | 61 | 750     | /    | TPA<br>高强度尼龙<br>(白)  | 双轴承  | -20°C ~120°C | 67D  |     |
|      | 50     | 5" | 125 |    |    | 800     |      |                      |      |              |      |     |
|      | 60     | 6" | 150 |    |    | 850     |      |                      |      |              |      |     |
|      | 80     | 8" | 200 |    |    | 900     |      |                      |      |              |      |     |
| TH07 | 50     | 5" | 125 |    |    | 700     | 铸铁   | TPU<br>高强度聚氨酯<br>(红) | 双轴承  | -20°C ~80°C  |      | 98A |
|      | 60     | 6" | 150 |    |    | 750     |      |                      |      |              |      |     |
|      | 80     | 8" | 200 |    |    | 800     |      |                      |      |              |      |     |
| TH08 | 50     | 5" | 125 |    |    | 450     | 铝合金  | TPU<br>高强度聚氨酯<br>(橙) | 双轴承  | -20°C ~80°C  |      | 98A |
|      | 60     | 6" | 150 |    |    | 480     |      |                      |      |              |      |     |
|      | 80     | 8" | 200 |    |    | 500     |      |                      |      |              |      |     |
| TH09 | 60     | 6" | 150 |    |    | 950     | /    | 铸铁                   | 双轴承  | -20°C ~120°C |      | 98A |
|      | 80     | 8" | 200 |    |    | 1000    |      |                      |      |              |      |     |

| 3 安装代码 |      | 4 刹车代号 |     |
|--------|------|--------|-----|
| 0      | 定向   | C-     | 侧轮刹 |
| 1      | 平顶万向 | F-     | 塑轮刹 |
| 2      | 平顶刹车 | E-     | 铁轮刹 |



轴承说明



| 轴承型号 | D  | d  | H  |
|------|----|----|----|
| 6204 | 47 | 20 | 14 |

▲当轮径代号为“40”时, 安装代码“2-平顶刹车”仅可适配“C-侧轮刹”。

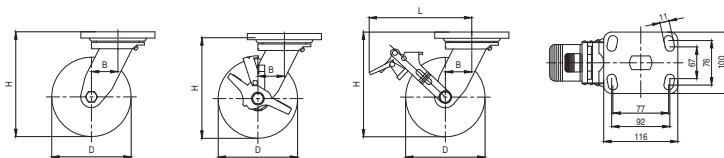
### 脚架说明

| 脚架材料 | 方板厚 | 定版厚 | 支架厚 | 支架宽度 | 螺纹孔直径 | 适用标准           | 载重量说明            |               |
|------|-----|-----|-----|------|-------|----------------|------------------|---------------|
| 热轧板  | 6   | 8   | 6   | 61   | 12    | GB/T14687-2011 | 单脚轮载重 = 总载重量 / 3 | 静载重 = 动载重 × 2 |

▲表面镀锌; NSS中性盐雾实验 24h

### 安装尺寸图

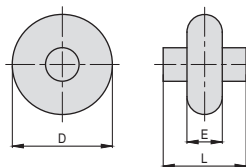
#### 平顶安装



| D  | H   | B  | L   |
|----|-----|----|-----|
| 4" | 151 | 27 | /   |
| 5" | 172 | 41 | 154 |
| 6" | 196 | 49 | 161 |
| 8" | 247 | 47 | 178 |

▲定向型安装尺寸与平顶万向型安装尺寸相同

产品特点: 防水、防锈、防腐蚀 (适用潮湿环境)。



TSM01-TSM02-TSM03-TSM04  
中载型

订购编号示例

1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码  
TSM03 - 50 - 7

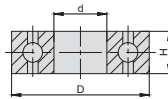
| 1 代号  | 2 轮径代号 | D  |     | E  | L  | 负载 (kg) | 芯子材料   | 胎面材料         | 滚动轴承 | 适用温度         | 胎面硬度 | 3 安装代码 | 刹车代号   |              |     |             |     |              |     |
|-------|--------|----|-----|----|----|---------|--------|--------------|------|--------------|------|--------|--|--------------|-----|-------------|-----|--------------|-----|
|       |        | 英寸 | mm  |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
| TSM01 | 30     | 3" | 75  | 32 | 41 | 130     | /      | PA 尼龙 (白)    | 特尔灵  | -20°C ~120°C | 67D  | L- 铁双刹 | 0 定向<br>1 平顶万向<br>2 平顶刹车<br>3 螺杆万向<br>4 螺杆刹车<br>7 通孔万向<br>8 通孔刹车 |              |     |             |     |              |     |
|       | 40     | 4" | 100 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
| TSM02 | 30     | 3" | 75  |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  | 150          | /   | PA 尼龙 (白)   | 双轴承 | -20°C ~120°C | 67D |
|       | 40     | 4" | 100 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
| TSM03 | 30     | 3" | 75  |    |    | 130     | PP 聚丙烯 | PU 聚氨酯 (灰/黑) | 特尔灵  | -20°C ~80°C  | 95A  |        |  |              |     |             |     |              |     |
|       | 40     | 4" | 100 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
| TSM04 | 30     | 3" | 75  |    |    |         |        |              |      |              |      | 150    | PP 聚丙烯   | PU 聚氨酯 (灰/黑) | 双轴承 | -20°C ~80°C | 95A |              |     |
|       | 40     | 4" | 100 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    |         |        |              |      |              |      |        |  |              |     |             |     |              |     |

脚架说明

| 脚架材料    | 方板厚 | 支架厚 | 支架宽度 | 螺纹孔直径 | 适用标准           | 载重量说明            |               |
|---------|-----|-----|------|-------|----------------|------------------|---------------|
| 不锈钢 304 | 3   | 2   | 41   | 8     | GB/T14687-2011 | 单脚轮载重 = 总载重量 / 3 | 静载重 = 动载重 × 2 |

▲ 电解抛光

轴承说明



| 轴承型号 | D  | d  | H |
|------|----|----|---|
| 6001 | 28 | 12 | 8 |



安装尺寸图

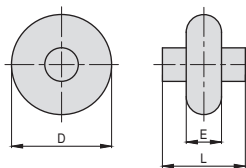
| 平顶万向安装                                   |   |      | 平顶刹车安装 |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
|--|---|------|--------|------|----|-----|------|----|-----|----|----|-----|----|--|---|---|---|---|----|-----|------|----|-----|------|----|-----|------|
|  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>107</td> <td>32.5</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>132</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>159</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table> | D    | H      | B    | 3" | 107 | 32.5 | 4" | 132 | 34 | 5" | 159 | 36 |  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>106</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>131</td> <td>36.5</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>158</td> <td>36.5</td> </tr> </tbody> </table> | D | H | B | 3" | 106 | 41   | 4" | 131 | 36.5 | 5" | 158 | 36.5 |
|  |   | D    | H      | B    |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
|  |   | 3"   | 107    | 32.5 |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
|  |   | 4"   | 132    | 34   |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 5"                                       | 159   | 36   |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| D  | H   | B    |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 3"                                       | 106   | 41   |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 4"                                       | 131   | 36.5 |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 5"                                       | 158   | 36.5 |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 螺杆万向安装                                   |   |      | 通孔万向安装 |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
|  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>109</td> <td>32.5</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>134</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>161</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table> | D    | H      | B    | 3" | 109 | 32.5 | 4" | 134 | 34 | 5" | 161 | 36 |  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>104</td> <td>32.5</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>129</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>156</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table>   | D | H | B | 3" | 104 | 32.5 | 4" | 129 | 34   | 5" | 156 | 36   |
|  |   | D    | H      | B    |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
|  |   | 3"   | 109    | 32.5 |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
|  |   | 4"   | 134    | 34   |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 5"                                       | 161   | 36   |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| D  | H   | B    |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 3"                                       | 104   | 32.5 |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 4"                                       | 129   | 34   |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| 5"                                       | 156   | 36   |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| <p>▲ (1) 六角对边 S=19mm<br/>(2) 安装必须加垫片</p> |   |      |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |
| <p>▲ 定向型安装尺寸与平顶万向型安装尺寸相同</p>             |   |      |        |      |    |     |      |    |     |    |    |     |    |  |   |   |   |   |    |     |      |    |     |      |    |     |      |

# 不锈钢脚轮

## 重载型 (H01型 - H04型)



产品特点: 防水、防锈、防腐蚀 (适用潮湿环境), 载重较大移动设备。



TSH01·TSH02·TSH03·TSH04  
重载型

订购编号示例

1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码  
TSH04 - 80 - 1

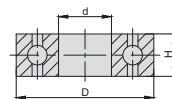
| 1 代号  | 2 轮径代号 | D  |     | E  | L  | 负载 (kg) | 芯子材料   | 胎面材料           | 滚动轴承 | 适用温度           | 胎面硬度 |
|-------|--------|----|-----|----|----|---------|--------|----------------|------|----------------|------|
|       |        | 英寸 | mm  |    |    |         |        |                |      |                |      |
| TSH01 | 40     | 4" | 100 | 50 | 61 | 380     | /      | PA 尼龙 (白)      | 特尔灵  | -20°C ~ -120°C | 67D  |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    | 400     |        |                |      |                |      |
|       | 60     | 6" | 150 |    |    | 420     |        |                |      |                |      |
|       | 80     | 8" | 200 |    |    | 450     |        |                |      |                |      |
| TSH02 | 40     | 4" | 100 |    |    | 380     | /      | PA 尼龙 (白)      | 双轴承  | -20°C ~ -120°C | 67D  |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    | 400     |        |                |      |                |      |
|       | 60     | 6" | 150 |    |    | 420     |        |                |      |                |      |
|       | 80     | 8" | 200 |    |    | 450     |        |                |      |                |      |
| TSH03 | 40     | 4" | 100 |    |    | 380     | PP 聚丙烯 | TPU 高强度聚氨酯 (红) | 特尔灵  | -20°C ~ -90°C  | 98A  |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    | 400     |        |                |      |                |      |
|       | 60     | 6" | 150 |    |    | 420     |        |                |      |                |      |
|       | 80     | 8" | 200 |    |    | 450     |        |                |      |                |      |
| TSH04 | 40     | 4" | 100 |    |    | 380     | PP 聚丙烯 | TPU 高强度聚氨酯 (红) | 双轴承  | -20°C ~ -90°C  | 98A  |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    | 400     |        |                |      |                |      |
|       | 60     | 6" | 150 |    |    | 420     |        |                |      |                |      |
|       | 80     | 8" | 200 |    |    | 450     |        |                |      |                |      |

| 3 安装代码 |      | 刹车代号   |
|--------|------|--------|
| 0      | 定向   | C- 侧轮刹 |
| 1      | 平顶万向 |        |
| 2      | 平顶刹车 |        |

C- 侧轮刹



轴承说明



| 轴承型号 | D  | d  | H  |
|------|----|----|----|
| 6203 | 40 | 17 | 12 |

16 脚轮

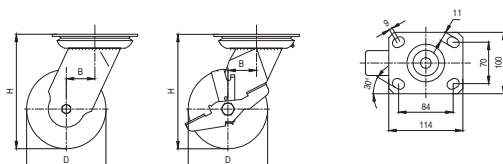
脚架说明

| 脚架材料    | 方板厚 | 支架厚 | 支架宽度 | 螺纹孔直径 | 适用标准           | 载重量说明            |               |
|---------|-----|-----|------|-------|----------------|------------------|---------------|
| 不锈钢 304 | 5   | 5   | 61   | 12    | GB/T14687-2011 | 单脚轮载重 = 总载重量 / 3 | 静载重 = 动载重 × 2 |

▲ 电解抛光

安装尺寸图

平顶万向安装



| D  | H   | B  |
|----|-----|----|
| 4" | 138 | 29 |
| 5" | 163 | 34 |
| 6" | 188 | 39 |
| 8" | 237 | 49 |

▲ 定向型安装尺寸与平顶万向型安装尺寸相同

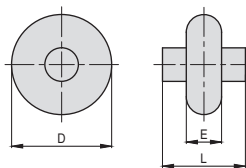


# 耐高温脚轮

## 中载型 (M01型 - M02型)



产品特点: 适用于对温度有要求的环境。



TEM01-TEM02  
中载型

订购编号示例 1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码

TEM02 - 50 - 1

| 1 代号  | 2 轮径代号 | D  |     | E  | L  | 负载 (kg) | 芯子材料 | 胎面材料      | 滚动轴承 | 适用温度  | 胎面硬度 | 3 安装代码 |           |    |       |     |   |      |
|-------|--------|----|-----|----|----|---------|------|-----------|------|-------|------|--------|-----------|----|-------|-----|---|------|
|       |        | 英寸 | mm  |    |    |         |      |           |      |       |      | 0      | 1         |    |       |     |   |      |
| TEM01 | 30     | 3" | 75  | 30 | 41 | 90      | /    | HP<br>耐高温 | 滚轴   | 210°C | 67D  | 0      | 定向        |    |       |     |   |      |
|       | 40     | 4" | 100 |    |    | 100     |      |           |      |       |      | 1      | 平顶方向      |    |       |     |   |      |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    | 120     |      |           |      |       |      | 3      | 螺杆方向      |    |       |     |   |      |
| TEM02 | 30     | 3" | 75  |    |    | 90      |      |           |      |       |      | /      | HP<br>耐高温 | 滚轴 | 268°C | 67D | 5 | 插杆方向 |
|       | 40     | 4" | 100 |    |    | 100     |      |           |      |       |      |        |           |    |       |     | 7 | 通孔方向 |
|       | 50     | 5" | 125 |    |    | 120     |      |           |      |       |      |        |           |    |       |     |   |      |

### 脚架说明

| 脚架材料 | 方板厚 | 支架厚 | 支架宽度 | 螺纹孔直径 | 适用标准           | 载重量说明                             |
|------|-----|-----|------|-------|----------------|-----------------------------------|
| 冷轧板  | 4   | 2   | 41   | 3/8   | GB/T14687-2011 | 单脚轮载重 = 总载重量 / 3<br>静载重 = 动载重 × 2 |

▲ 表面镀锌: NSS 中性盐雾实验 24h

### 安装尺寸图

| 平顶安装  |     | 螺杆安装 |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
|---|-----|------|---|----|-----|------|----|-----|----|----|-----|------|---|---|---|---|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|---|---|----------|----|--------|----|
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>108</td> <td>34.5</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>133</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>160</td> <td>36.5</td> </tr> </tbody> </table> | D   | H    | B | 3" | 108 | 34.5 | 4" | 133 | 36 | 5" | 160 | 36.5 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>117</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>142</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>169</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table> <p>■ 标配螺杆</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3/4" M12</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>5" M16</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> <p>▲ (1) 六角对边 S=24mm<br/>(2) 安装必须加垫片</p> | D | H | B | 3" | 117 | 34 | 4" | 142 | 36 | 5" | 169 | 36 | M | L | 3/4" M12 | 25 | 5" M16 | 25 |
| D   | H   | B    |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 3"  | 108 | 34.5 |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 4"  | 133 | 36   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 5"  | 160 | 36.5 |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| D   | H   | B    |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 3"  | 117 | 34   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 4"  | 142 | 36   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 5"  | 169 | 36   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| M   | L   |      |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 3/4" M12  | 25  |      |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 5" M16  | 25  |      |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 通孔安装  |     | 插杆安装 |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>104</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>129</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>156</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table>     | D   | H    | B | 3" | 104 | 34   | 4" | 129 | 36 | 5" | 156 | 36   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>H</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3"</td> <td>107</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>4"</td> <td>132</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>5"</td> <td>159</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table>   | D | H | B | 3" | 107 | 34 | 4" | 132 | 36 | 5" | 159 | 36 |   |   |          |    |        |    |
| D   | H   | B    |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 3"  | 104 | 34   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 4"  | 129 | 36   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 5"  | 156 | 36   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| D   | H   | B    |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 3"  | 107 | 34   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 4"  | 132 | 36   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |
| 5"  | 159 | 36   |   |    |     |      |    |     |    |    |     |      |   |   |   |   |    |     |    |    |     |    |    |     |    |   |   |          |    |        |    |

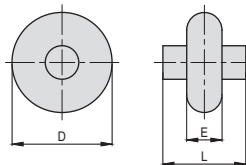
▲ 定向型安装尺寸与平顶万向型安装尺寸相同

# 耐高温脚轮

## 重载型 (H01型 - H02型)



产品特点: 适用于对温度有要求的环境。



TEH01-TEH02  
重载型

订购编号示例 1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码  
TEH01 - 50 - 0

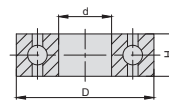
| 1 代号  | 2 轮径代号 | D  |     | E  | L  | 负载 (kg) | 芯子材料 | 胎面材料      | 滚动轴承 | 适用温度  | 胎面硬度 | 3 安装代码 |    |      |
|-------|--------|----|-----|----|----|---------|------|-----------|------|-------|------|--------|----|------|
|       |        | 英寸 | mm  |    |    |         |      |           |      |       |      |        |    |      |
| TEH01 | 50     | 5" | 125 | 50 | 61 | 180     | /    | HP<br>耐高温 | 双轴承  | 210°C | 67D  | 0      | 定向 |      |
|       | 60     | 6" | 150 |    |    | 200     |      |           |      |       |      |        |    |      |
| TEH02 | 50     | 5" | 125 |    |    | 180     | /    | HP<br>耐高温 | 双轴承  | 268°C | 67D  | 1      |    | 平顶方向 |
|       | 60     | 6" | 150 |    |    | 200     |      |           |      |       |      |        |    |      |

### 脚架说明

| 脚架材料 | 方板厚 | 支架厚 | 支架宽度 | 螺孔直径 | 适用标准           | 载重量说明            |               |
|------|-----|-----|------|------|----------------|------------------|---------------|
| 热轧板  | 6   | 6   | 61   | 12   | GB/T14687-2011 | 单脚轮载重 = 总载重量 / 3 | 静载重 = 动载重 × 2 |

▲ 表面镀锌: NSS 中性盐雾实验 24h

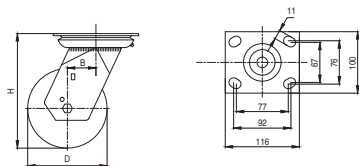
### 轴承说明



| 轴承型号 | D  | d  | H  |
|------|----|----|----|
| 6203 | 40 | 17 | 12 |

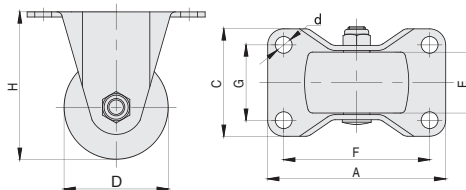
### 安装尺寸图

平顶安装

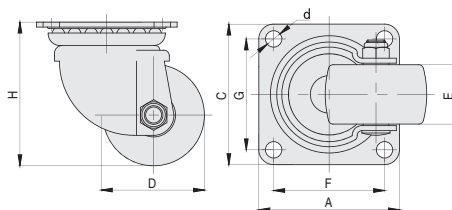


| D  | H   | B  |
|----|-----|----|
| 5" | 164 | 38 |
| 6" | 188 | 32 |

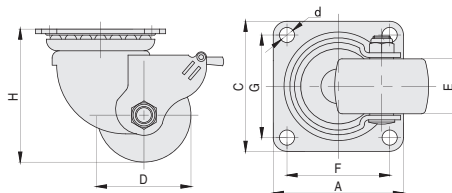
▲ 定向型安装尺寸与平顶方向型安装尺寸相同



0-定向



1-平顶万向



2-平顶刹车

订购编号示例

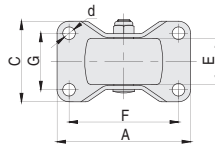
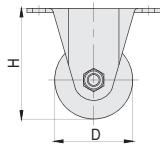
1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码 - 4 材料代码  
TJ - 20 - 1 - A

| 1 代号 | 2 轮径代号 | 3 安装代码 | D  |     | H  | 单轮材料 | E   | 轴承种类   | A×C    | F×G   | d   | 负载 (kg) |
|------|--------|--------|----|-----|----|------|-----|--------|--------|-------|-----|---------|
|      |        |        | 英寸 | mm  |    |      |     |        |        |       |     |         |
| TJC  | 20     | 0      | 2" | 50  | 75 | 强化尼龙 | 28  | 双轴承    | 65×65  | 50×50 | 6.2 | 200     |
|      |        | 1      |    |     |    |      |     |        |        |       |     |         |
|      |        | 2      |    |     |    |      |     |        |        |       |     |         |
| TJ   | 20     | 0      | 2" | 50  | 68 | 强化尼龙 | 28  | 无轴承    | 80×50  | 66×36 | 6.5 | 150     |
|      |        | 1      |    |     |    |      |     |        | 70×54  | 54×36 | 6.5 |         |
|      |        | 2      |    |     |    |      |     |        | 70×54  | 54×36 | 6.5 |         |
|      | 25     | 2.5"   | 65 | 92  | 38 |      | 双轴承 | 111×70 | 91×47  | 10.5  | 300 |         |
|      |        |        |    |     |    |      |     | 1      | 90×90  | 71×71 |     | 11      |
|      |        |        |    |     |    |      |     | 2      | 90×90  | 71×71 |     | 10.5    |
|      | 30     | 3"     | 75 | 106 | 38 |      | 双轴承 | 123×72 | 103×52 | 10.5  | 400 |         |
|      |        |        |    |     |    |      |     | 1      | 90×90  | 71×71 |     | 11      |
|      |        |        |    |     |    |      |     | 2      | 90×90  | 71×71 |     | 10.5    |

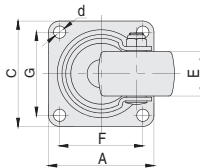
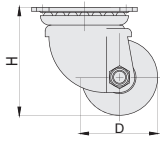
脚架说明

| 代号  | 4 材料代码 | 脚架材料 | 表面处理    |
|-----|--------|------|---------|
| TJC | -      | 碳钢   | 发黑处理    |
| TJ  | A      | 热轧板  | 铬酸盐光泽处理 |

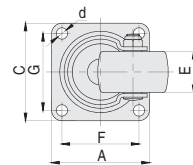
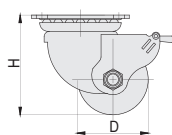
| 3 安装代码 |      |
|--------|------|
| 0      | 定向   |
| 1      | 平顶万向 |
| 2      | 平顶刹车 |



0-定向



1-平顶万向



2-平顶刹车

订购编号示例

1 代号 - 2 轮径代号 - 3 安装代码

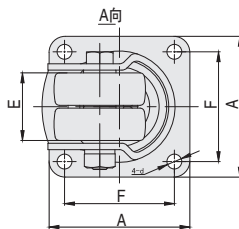
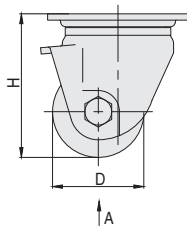
TJH - 25 - 0

| 1 代号 | 2 轮径代号 | 3 安装代码 | D    |    | H   | 单轮材料 | E  | 轴承种类 | A×C     | F×G         | d  | 负载 (kg) |
|------|--------|--------|------|----|-----|------|----|------|---------|-------------|----|---------|
|      |        |        | 英寸   | mm |     |      |    |      |         |             |    |         |
| TJH  | 25     | 0      | 2.5" | 65 | 92  | 强化尼龙 | 45 | 双轴承  | 104×119 | 80×80/78×78 | 11 | 600     |
|      |        | 1      |      |    |     |      |    |      |         |             |    |         |
|      |        | 2      |      |    |     |      |    |      |         |             |    |         |
|      | 30     | 0      | 3"   | 75 | 106 |      |    |      |         |             |    |         |
|      |        | 1      |      |    |     |      |    |      |         |             |    |         |
|      |        | 2      |      |    |     |      |    |      |         |             |    |         |

脚架说明

| 代号  | 脚架材料 | 表面处理    | 3 安装代码 |      |
|-----|------|---------|--------|------|
|     |      |         | 0      | 1    |
| TJH | 热轧钢板 | 铬酸盐光泽处理 | 0      | 定向   |
|     |      |         | 1      | 平顶万向 |
|     |      |         | 2      | 平顶刹车 |

产品特点: 采用双轮设计, 与单轮相比, 耐负载性、回转性更佳。



THD 双轮型

订购编号示例

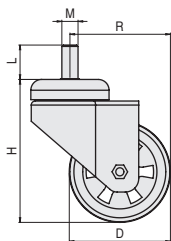
1 代号 - 2 轮径代号

THD - 25

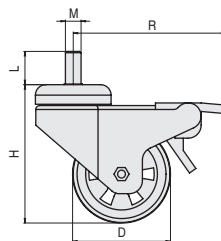
| 1 代号 | 2 轮径代号 | D    |    | E  | 单轮材质  | 轴承   | A   | H   | F  | d    | B  | 重量 (g) | 负载 (kg) |
|------|--------|------|----|----|-------|------|-----|-----|----|------|----|--------|---------|
|      |        | 英寸   | mm |    |       |      |     |     |    |      |    |        |         |
| THD  | 20     | 2"   | 44 | 38 | MC 尼龙 | 6003 | 84  | 75  | 64 | 8.5  | 12 | 812    | 400     |
|      | 25     | 2.5" | 57 | 46 |       |      | 100 | 93  | 78 | 10.5 | 14 | 1530   | 500     |
|      | 30     | 3"   | 65 | 46 |       |      | 100 | 102 | 78 | 10.5 | 14 | 1620   | 600     |

脚架说明

| 代号  | 脚架材料 | 表面处理    | 轴承  |    |
|-----|------|---------|-----|----|
|     |      |         | 回转部 | 轮部 |
| THD | 热轧板  | 铬酸盐光泽处理 | 有   | 有  |



丝杆 - 万向



丝杆 - 刹车

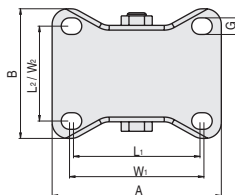
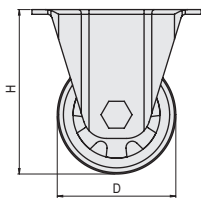
|    |       |
|----|-------|
|    | 材质    |
| 底座 | 碳钢    |
| 轮  | PU/PA |

订购编号示例

1 代号

EL-125-M20

| 1 代号        | 规格     | 载重级别 | D(mm) | R(mm) | H(mm) | 承重 (kg) | 备注           |
|-------------|--------|------|-------|-------|-------|---------|--------------|
| EL-125-M20  | M20x40 | 重系列  | 125   | 106   | 163   | 205     | 脚轮 - 丝杆 - 万向 |
| EL-125-M20B | M20x40 | 重系列  | 125   | 127   | 163   | 205     | 脚轮 - 丝杆 - 刹车 |



|    |       |
|----|-------|
|    | 材质    |
| 底座 | 碳钢    |
| 轮  | PU/PA |

订购编号示例

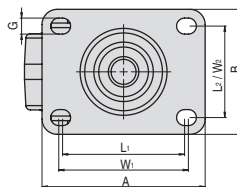
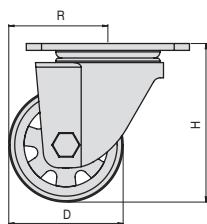
1 代号

EL-75F-H

| 1 代号     | 载重级别 | D(mm) | H(mm) | 承重 (kg) | 底板尺寸 AxB(mm) | 安装尺寸 L <sub>1</sub> xL <sub>2</sub> W <sub>1</sub> xW <sub>2</sub> | 安装孔径 G(mm) | 备注           |
|----------|------|-------|-------|---------|--------------|--|------------|--------------|
| EL-75F-H | 重系列  | 75    | 104   | 600     | 107x82       | 80x60<br>85x60   | 10.5       | 脚轮 - 平板 - 定向 |

# 铝型材用脚轮

## 平顶万向型 / 一体型



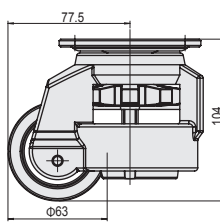
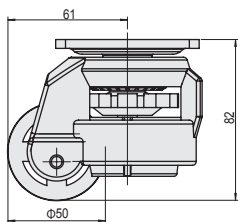
|    |       |
|----|-------|
|    | 材质    |
| 底座 | 碳钢    |
| 轮  | PU/PA |

订购编号示例

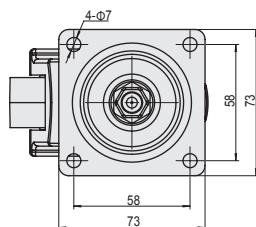
代号

EL-75FU-H

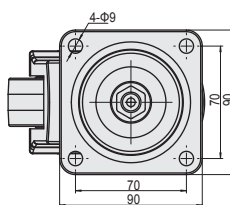
| 代号        | 载重级别 | D(mm) | R(mm) | H(mm) | 承重 (kg) | 底板尺寸 AxB(mm) | 安装尺寸 L <sub>1</sub> xL <sub>2</sub> W <sub>1</sub> xW <sub>2</sub> | 安装孔径 G(mm) | 备注           |
|-----------|------|-------|-------|-------|---------|--------------|--|------------|--------------|
| EL-75FU-H | 重系列  | 75    | 65    | 104   | 600     | 107x82       | 80x60<br>85x60   | 10.5       | 脚轮 - 平板 - 万向 |



|    |     |
|----|-----|
|    | 材质  |
| 本体 | 铸钢  |
| 轮  | ABS |



一体型 -50



一体型 -63

订购编号示例

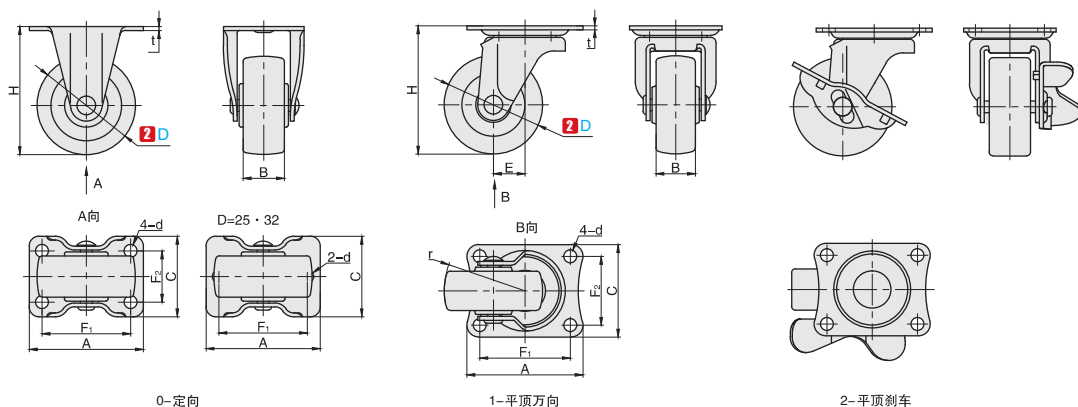
代号

EL-50P-M

| 代号       | 载重级别 | 轮径 (mm) | 规格 | 承重 (kg) | 备注              |
|----------|------|---------|----|---------|-----------------|
| EL-50P-M | 中系列  | 50      | 万向 | 250     | 脚轮 - 一体式脚轮 - 50 |
| EL-63P-H | 重系列  | 63      |    | 500     | 脚轮 - 一体式脚轮 - 63 |

# M 系列脚轮

## 轻载型



### 订购编号示例

1 代号 - 2 D - 3 安装代码 - 4 材料代码  
 TML - 50 - 0 - A

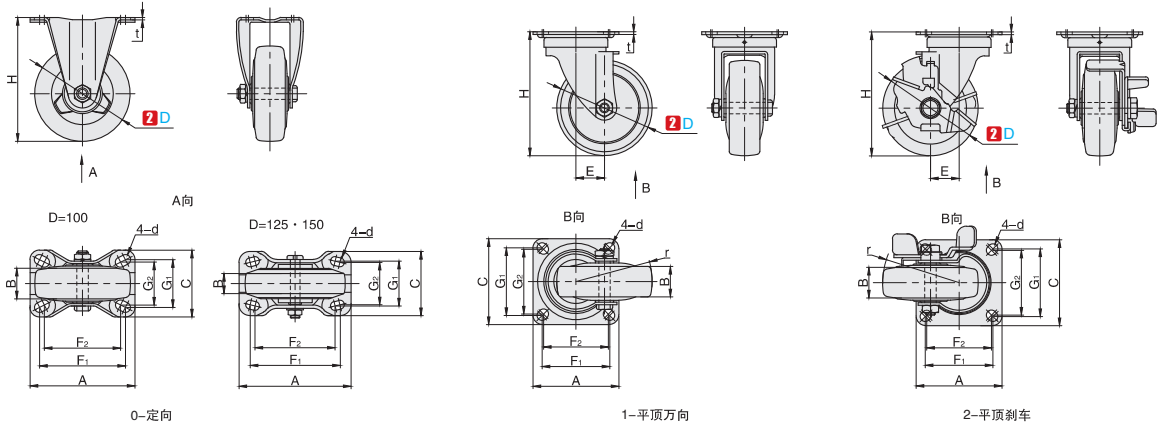
| 1 代号 | 2 D | 3 安装代码 | H  | A  | C  | F <sub>1</sub> | F <sub>2</sub> | d   | B  | r  | E  | t   | 许用负载 (N) |     | 重量 (g) |     |
|------|-----|--------|----|----|----|----------------|----------------|-----|----|----|----|-----|----------|-----|--------|-----|
|      |     |        |    |    |    |                |                |     |    |    |    |     | 合成橡胶     | 尼龙  | 合成橡胶   | 尼龙  |
| TML  | 25  | 0      | 35 | 36 | 18 | 29             | -              | 4.2 | 12 | -  | -  | 1.6 | 80       | 100 | 25     | 23  |
|      | 32  |        | 42 | 36 | 20 | 29             | -              | 4.2 | 14 | -  | -  | 1.6 | 120      | 180 | 38     | 30  |
|      | 38  |        | 50 | 46 | 25 | 36             | 15             | 5.3 | 17 | -  | -  | 1.6 | 200      | 280 | 63     | 48  |
|      | 50  |        | 65 | 58 | 40 | 45             | 25             | 6.5 | 20 | -  | -  | 2   | 300      | 380 | 130    | 95  |
|      | 65  |        | 80 | 70 | 47 | 55             | 28             | 8.8 | 25 | -  | -  | 2.3 | 400      | 550 | 240    | 175 |
|      | 75  |        | 90 | 70 | 47 | 55             | 28             | 8.8 | 26 | -  | -  | 2.3 | 500      | 650 | 290    | 195 |
|      | 25  | 1      | 35 | 35 | 30 | 28             | 23             | 4.2 | 12 | 21 | 8  | 1.6 | 80       | 100 | 35     | 30  |
|      | 32  |        | 42 | 38 | 32 | 30             | 24             | 4.2 | 14 | 27 | 10 | 1.6 | 120      | 180 | 50     | 40  |
|      | 38  |        | 50 | 46 | 38 | 36             | 28             | 5.3 | 17 | 32 | 12 | 1.6 | 200      | 280 | 80     | 75  |
|      | 50  |        | 65 | 59 | 47 | 46             | 35             | 6.5 | 20 | 42 | 16 | 2   | 300      | 380 | 140    | 110 |
|      | 65  |        | 80 | 70 | 58 | 55             | 42             | 8.8 | 25 | 53 | 19 | 2.3 | 400      | 550 | 245    | 180 |
|      | 75  |        | 90 | 70 | 58 | 55             | 42             | 8.8 | 26 | 58 | 20 | 3.3 | 500      | 650 | 290    | 195 |
|      | 50  | 2      | 65 | 59 | 47 | 46             | 35             | 6.5 | 20 | 44 | 16 | 2   | 300      | 380 | 165    | 135 |
|      | 65  |        | 80 | 70 | 58 | 55             | 42             | 8.8 | 25 | 58 | 19 | 2.3 | 400      | 550 | 280    | 215 |
|      | 75  |        | 90 | 70 | 58 | 55             | 42             | 8.8 | 26 | 58 | 19 | 2.3 | 500      | 650 | 325    | 230 |

### 脚架说明

| 代号  | 1 材料代码 | 脚架   |         | 轮        |     | 轴承 |  |
|-----|--------|------|---------|----------|-----|----|--|
|     |        | 材质   | 表面处理    | 材质       | 回转部 | 轮部 |  |
| TML | A      | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 合成橡胶(黑色) | 有   | 无  |  |
|     | B      |      |         | 尼龙(白色)   |     |    |  |

# M 系列脚轮

## 中轻载型



订购编号示例 **1**代号 - **2**D - **3**安装代码 - **4**材料代码  
**TMLM - 100 - 0 - A**

16 脚轮

| 1 代号 | 2 D | 3 安装代码 | H   | A   | C   | F <sub>1</sub> | F <sub>2</sub> | G <sub>1</sub> | G <sub>2</sub> | d    | E  | r   | B       | t   |     |      | 许用负载 (N) |      |      | 重量 (g) |      |  |
|------|-----|--------|-----|-----|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|------|----|-----|---------|-----|-----|------|----------|------|------|--------|------|--|
|      |     |        |     |     |     |                |                |                |                |      |    |     |         | 钢   | 不锈钢 | 合成橡胶 | 尼龙       | 聚氨酯  | 合成橡胶 | 尼龙     | 聚氨酯  |  |
| TMLM | 100 | 0      | 130 | 110 | 70  | 90             | 80             | 50             | 45             | 10.5 | -  | -   | 32(30★) | 2.6 | 2.5 | 1200 | 1200     | 1200 | 770  | 645    | 615  |  |
|      | 125 |        | 165 | 140 | 80  | 112            | 100            | 56             | 53             | 11   | -  | -   | 38(30★) | 4   | 2.5 | 1500 | 1500     | 1500 | 1100 | 1000   | 850  |  |
|      | 150 |        | 190 | 140 | 80  | 112            | 100            | 56             | 53             | 11   | -  | -   | 35(40▲) | 4   | 2.5 | 1600 | 1600     | 1600 | 1400 | 1315   | 1245 |  |
|      | 100 | 1      | 130 | 90  | 90  | 71             | 68             | 71             | 68             | 10.5 | 30 | 84  | 32(30★) | 2.9 | 3   | 1200 | 1200     | 1200 | 1055 | 930    | 900  |  |
|      | 125 |        | 165 | 102 | 102 | 80             | 75             | 80             | 75             | 11   | 35 | 103 | 38(30★) | 4   | 4   | 1500 | 1500     | 1500 | 1600 | 1500   | 1350 |  |
|      | 150 |        | 190 | 102 | 102 | 80             | 75             | 80             | 75             | 11   | 40 | 120 | 35(40▲) | 4   | 4   | 1600 | 1600     | 1600 | 1835 | 1750   | 1680 |  |
|      | 100 | 2      | 130 | 90  | 90  | 71             | 68             | 71             | 68             | 10.5 | 30 | 102 | 32(30★) | 2.9 | 3   | 1200 | 1200     | 1200 | 1220 | 1095   | 1065 |  |
|      | 125 |        | 165 | 102 | 102 | 80             | 75             | 80             | 75             | 11   | 35 | 125 | 38(30★) | 4   | 4   | 1500 | 1500     | 1500 | 1735 | 1635   | 1485 |  |
|      | 150 |        | 190 | 102 | 102 | 80             | 75             | 80             | 75             | 11   | 40 | 128 | 35(40▲) | 4   | 4   | 1600 | 1600     | 1600 | 2045 | 1950   | 1890 |  |

▲ 尼龙材质仅对应轮径 100 系列可选，且轮部无轴承  
 ▲▲ 表示 ( ) 内为橡胶轮的尺寸，★表示 ( ) 内为聚氨酯轮的尺寸

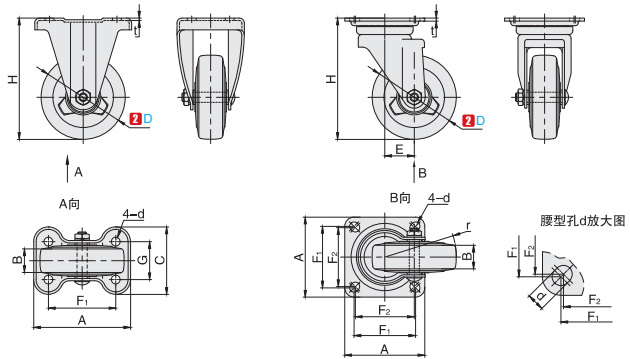
### 脚架说明

| 代号   | 4 材料代码 | 脚架   |         | 轮        | 轴承  |    |
|------|--------|------|---------|----------|-----|----|
|      |        | 材质   | 表面处理    | 材质       | 回转部 | 轮部 |
| TMLM | A      | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 合成橡胶(黑色) | 有   | 有  |
|      | B      |      |         | 尼龙(白色)   |     |    |
|      | C      |      |         | 聚氨酯(灰色)  |     |    |



# M 系列脚轮

中载型 / 脚轮更换用轮



0-定向

1-平顶万向

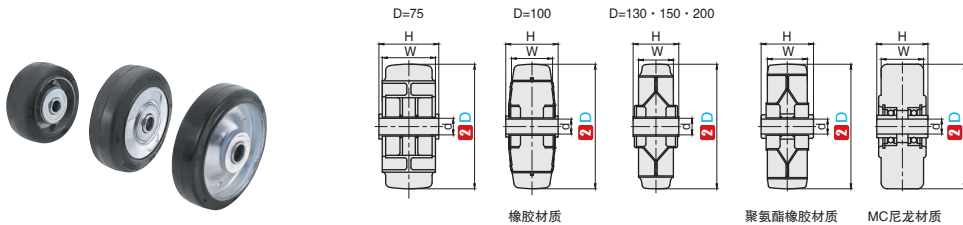
订购编号示例 **1** 代号 - **2** D - **3** 安装代码 - **4** 材料代码  
**TMM** - **100** - **0** - **A**

| 1 代号 | 2 D | 3 安装代码 | H   | A   | C   | F <sub>1</sub> | F <sub>2</sub> | G    | d    | E  | r        | B        | t    | 许用负载 (N) |       |      |       |          | 重量 (g) |       |      |       |          |
|------|-----|--------|-----|-----|-----|----------------|----------------|------|------|----|----------|----------|------|----------|-------|------|-------|----------|--------|-------|------|-------|----------|
|      |     |        |     |     |     |                |                |      |      |    |          |          |      | 合成橡胶     | MC 尼龙 | 聚氨酯  | 制电性橡胶 | 无碳制电性聚氨酯 | 合成橡胶   | MC 尼龙 | 聚氨酯  | 制电性橡胶 | 无碳制电性聚氨酯 |
| TMM  | 75  | 0      | 100 | 95  | 71  | 63             | -              | 40   | 9.5  | -  | -        | 32       | 2.3  | 800      | 1200  | 1200 | 800   | 1200     | 490    | 550   | 490  | 490   | 440      |
|      | 100 |        | 144 | 115 | 80  | 80             | -              | 45   | 10.5 | -  | -        | 32(34 ▲) | 2.9  | 1200     | 1700  | 1800 | 1200  | 1700     | 830    | 1010  | 920  | 830   | 770      |
|      | 130 |        | 177 | 138 | 90  | 100            | -              | 56   | 11   | -  | -        | 38(42 ▲) | 2.9  | 1800     | 2600  | 2700 | 1800  | 2600     | 1600   | 1870  | 1640 | 1600  | 1870     |
|      | 150 |        | 198 | 138 | 90  | 100            | -              | 56   | 11   | -  | -        | 42(44 ▲) | 2.9  | 2000     | 3000  | 3000 | 2000  | 3000     | 1900   | 2190  | 1980 | 1900  | 2190     |
|      | 200 |        | 250 | 152 | 100 | 112            | -              | 63   | 11   | -  | -        | 45(42 ★) | 4    | 2500     | 3700  | -    | -     | -        | 3350   | 3540  | -    | -     | -        |
|      | 75  | 1      | 100 | 81  | -   | 63             | -              | 9.5  | 28   | 66 | 32       | 2.3      | 800  | 1200     | 1200  | 800  | 1200  | 560      | 650    | 560   | 560  | 520   |          |
|      | 100 |        | 144 | 95  | -   | 73             | 70             | 10.5 | 35   | 85 | 32(34 ▲) | 3.6      | 1200 | 1700     | 1800  | 1200 | 1700  | 1060     | 1240   | 1130  | 1060 | 1010  |          |
|      | 130 |        | 177 | 105 | -   | 82             | 79             | -    | 11   | 40 | 105      | 38(42 ▲) | 4    | 1800     | 2600  | 2700 | 1800  | 2600     | 2000   | 2210  | 2040 | 2000  | 2310     |
|      | 150 |        | 198 | 120 | -   | 93             | 87             | -    | 11   | 45 | 120      | 42(44 ▲) | 4    | 2000     | 3000  | 3000 | 2000  | 3000     | 2340   | 2620  | 2400 | 2340  | 2630     |
|      | 200 |        | 250 | 140 | -   | 115            | 105            | -    | 11   | 58 | 163      | 45(42 ★) | 4.5  | 2500     | 3700  | -    | -     | -        | 4020   | 4180  | -    | -     | -        |

▲ r 表示轮的回转半径及脚架的回转半径  
 ▲ ▲ 表示 ( ) 内为 MC 尼龙轮的尺寸, ★ 表示 ( ) 内为聚氨酯轮的尺寸  
 ▲ 轮径为 100/200 时, 不可选择 D 材质

### 脚架说明

| 代号  | 4 材料代码 | 脚架   |         | 轮          |   | 轴承  |    |
|-----|--------|------|---------|------------|---|-----|----|
|     |        | 材质   | 表面处理    | 材质         |   | 回转部 | 轮部 |
| TMM | A      | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 合成橡胶 (黑色)  | 有 | 有   |    |
|     | B      |      |         | MC 尼龙 (蓝色) |   |     |    |
|     | C      |      |         | 聚氨酯 (蓝色)   |   |     |    |
|     | D      |      |         | 制电性橡胶 (橙色) |   |     |    |



TMW  
脚轮更换用轮

订购编号示例 **1** 代号 - **2** D - **3** 材料代码  
**TMW** - **100** - **A**

| 1 代号 | 2 D | d  | H  |       |       | W  |       |       | 许用负载 (N) | 重量 (g) | 适用脚轮代号 |
|------|-----|----|----|-------|-------|----|-------|-------|----------|--------|--------|
|      |     |    | 橡胶 | 聚氨酯橡胶 | MC 尼龙 | 橡胶 | 聚氨酯橡胶 | MC 尼龙 |          |        |        |
| TMW  | 75  | 10 | 36 | 35    | 35.6  | 32 | 32    | 32    | 800      | 200    | TMM    |
|      | 100 | 12 | 42 | 42    | 41    | 32 | 32    | 34    | 1200     | 410    |        |
|      | 130 | 20 | 52 | 52    | 52    | 38 | 38    | 42    | 1800     | 750    |        |
|      | 150 | 20 | 55 | 55    | 55    | 42 | 42    | 44    | 2000     | 1000   |        |
|      | 200 | 20 | 55 | 55    | -     | 45 | 42    | -     | 2500     | 1750   |        |

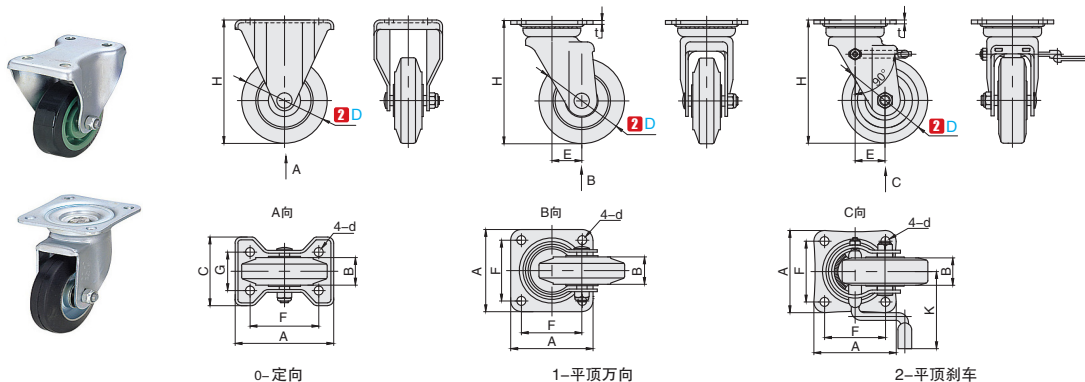
▲ 轮径 D=200 只有橡胶和聚氨酯橡胶材质;  
 ▲ 材料代码 C、D=75 规格附带有轴承部使用的两个轴环。

### 脚架说明

| 代号  | 3 材料代码 | 脚架   |         | 轮          |   | 轴承  |    |
|-----|--------|------|---------|------------|---|-----|----|
|     |        | 材质   | 表面处理    | 材质         |   | 回转部 | 轮部 |
| TMW | A      | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 橡胶 (黑色)    | 有 |     |    |
|     | B      |      |         | 聚氨酯橡胶 (蓝色) |   |     |    |
|     | C      |      |         | MC 尼龙 (蓝色) |   |     |    |

# M 系列脚轮

## 中载镀锌型 / 矮型



订购编号示例

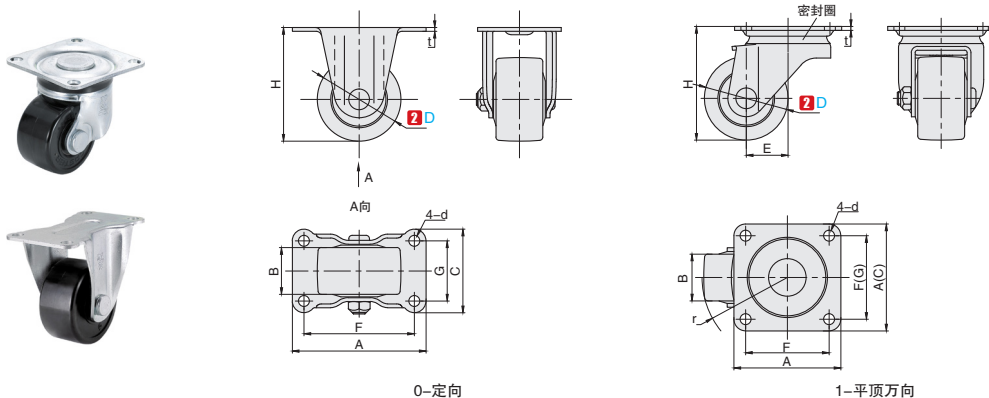
**1** 代号 - **2** D - **3** 安装代码  
 TMMS - 100 - 0

| 1 代号 | 2 D | 3 安装代码 | B  | H   | A   | C  | F   | d    | E  | G  | K  | t   | 制动扭矩 | 许用负载 (N) |
|------|-----|--------|----|-----|-----|----|-----|------|----|----|----|-----|------|----------|
| TMMS | 75  | 0      | 32 | 101 | 95  | 72 | 63  | 9.5  | -  | 40 | -  | -   | -    | 785      |
|      | 100 |        | 32 | 144 | 115 | 80 | 80  | 10.5 | -  | 45 | -  | -   | -    | 1275     |
|      | 130 |        | 40 | 178 | 138 | 93 | 100 | 11   | -  | 56 | -  | -   | -    | 1765     |
|      | 75  | 1      | 32 | 101 | 84  | -  | 63  | 9.5  | 22 | -  | -  | 3.2 | -    | 785      |
|      | 100 |        | 32 | 144 | 96  | -  | 71  | 10.5 | 35 | -  | -  | 4.5 | -    | 1275     |
|      | 130 |        | 40 | 178 | 107 | -  | 80  | 11   | 40 | -  | -  | 4.5 | -    | 1765     |
|      | 75  | 2      | 32 | 101 | 84  | -  | 63  | 9.5  | 22 | -  | 70 | 3.2 | 75   | 785      |
|      | 100 |        | 32 | 144 | 96  | -  | 71  | 10.5 | 35 | -  | 90 | 4.5 | 90   | 1275     |
|      | 130 |        | 40 | 178 | 107 | -  | 80  | 11   | 40 | -  | 95 | 4.5 | 120  | 1765     |

### 脚架说明

| 代号   | 脚架   |      | 轮        | 轴承  |    |
|------|------|------|----------|-----|----|
|      | 材质   | 表面处理 | 材质       | 回转部 | 轮部 |
| TMMS | SPHC | 光泽镀锌 | 合成橡胶(黑色) | 有   | 有  |

16 脚轮



订购编号示例

**1** 代号 - **2** D - **3** 安装代码  
 TMS - 65 - 0

| 1 代号 | 2 D | 3 安装代码 | H   | B  | A   | C  | F   | G  | d    | t   | E  | r  | 轮材质        | 许用负载 (N) | 重量 (g) |
|------|-----|--------|-----|----|-----|----|-----|----|------|-----|----|----|------------|----------|--------|
| TMS  | 50  | 0      | 68  | 28 | 80  | 50 | 66  | 36 | 6.5  | 2.3 | -  | -  | 特殊强化塑料(黑色) | 1600     | 200    |
|      | 65  |        | 92  | 38 | 111 | 70 | 91  | 47 | 10.5 | 3.2 | -  | -  |            | 3000     | 615    |
|      | 75  |        | 106 | 38 | 123 | 72 | 103 | 52 | 10.5 | 3.2 | -  | -  |            | 3200     | 725    |
|      | 50  | 1      | 68  | 28 | 64  | -  | 50  | -  | 6.5  | 2.3 | 25 | 51 |            | 1600     | 340    |
|      | 65  |        | 92  | 38 | 90  | -  | 71  | -  | 10.5 | 3.2 | 22 | 57 |            | 3000     | 870    |
|      | 75  |        | 106 | 38 | 90  | -  | 71  | -  | 10.5 | 3.2 | 22 | 61 |            | 3200     | 970    |

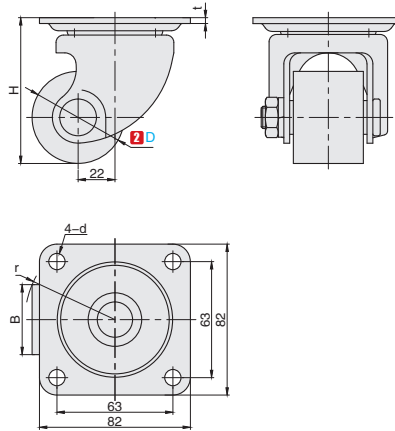
▲ 密封圈材质为聚氨酯。

### 脚架说明

| 代号  | 脚架   |      | 轮  | 轴承  |    |
|-----|------|------|----|-----|----|
|     | 材质   | 表面处理 | 材质 | 回转部 | 轮部 |
| TMS | SPHC | 光泽镀锌 | 有  | 有   | 有  |

# M 系列脚轮

中重载型 / 重载型



**TMMH**  
中重载型

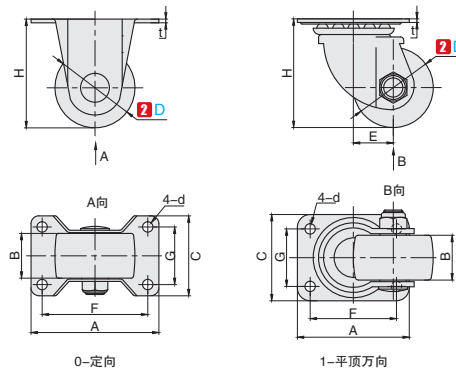
**订购编号示例**

**1** 代号 - **2** D - **3** 材料代码  
TMMH - 50 - A

| <b>1</b> 代号 | <b>2</b> D | H   | d   | r  | B  | t   | 许用负载 (N) | 重量 (g) |
|-------------|------------|-----|-----|----|----|-----|----------|--------|
| TMMH        | 50         | 79  | 8.8 | 49 | 38 | 3.2 | 3000     | 700    |
|             | 65         | 90  |     | 56 | 40 |     |          | 750    |
|             | 75         | 100 |     | 61 | 40 |     |          | 850    |

**脚架说明**

| 代号   | <b>3</b> 材料代码 | 脚架   |         | 轮          | 轴承  |    |
|------|---------------|------|---------|------------|-----|----|
|      |               | 材质   | 表面处理    | 材质         | 回转部 | 轮部 |
| TMMH | A             | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 强化塑料 (黑色)  | 有   | 有  |
|      | B             |      |         | 酚醛树脂 (黑色)  |     |    |
|      | C             |      |         | MC 尼龙 (蓝色) |     |    |



0-定向

1-平顶万向

**订购编号示例**

**1** 代号 - **2** D - **3** 安装代码 - **4** 材料代码  
TMH - 50 - 0 - A

| <b>1</b> 代号 | <b>2</b> D | <b>3</b> 安装代码 | B      |       | H   | A   | C  | F   | G  | d    | E  | t   | 许用负载 (N) |
|-------------|------------|---------------|--------|-------|-----|-----|----|-----|----|------|----|-----|----------|
|             |            |               | 特殊强化塑料 | MC 尼龙 |     |     |    |     |    |      |    |     |          |
| TMH         | 50         | 0             | 28     | 29    | 68  | 80  | 50 | 66  | 36 | 6.5  | -  | 2.3 | 1569     |
|             | 65         |               | 38     | 39    | 92  | 111 | 67 | 91  | 47 | 10.5 | -  | 3.2 | 2942     |
|             | 75         |               | 38     | 39    | 106 | 123 | 72 | 103 | 52 | 10.5 | -  | 3.2 | 3923     |
|             | 50         | 1             | 28     | 29    | 68  | 70  | 54 | 54  | 36 | 6.5  | 25 | 2.3 | 1569     |
|             | 65         |               | 38     | 39    | 92  | 90  | 90 | 71  | 71 | 10.5 | 30 | 3.2 | 2942     |
|             | 75         |               | 38     | 39    | 106 | 90  | 90 | 71  | 71 | 10.5 | 30 | 3.2 | 3923     |

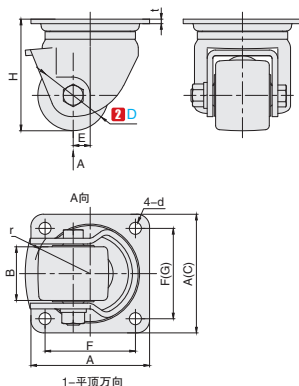
- ▲ 特殊强化塑料材质、D=50 的回转部无轴承
- ▲ 定向型无回转部轴承
- ▲ 仅当安装代码为“1”、轮径为 65/75 时，可选 B 材质

**脚架说明**

| 代号  | <b>4</b> 材料代码 | 脚架   |         | 轮           | 轴承  |    |
|-----|---------------|------|---------|-------------|-----|----|
|     |               | 材质   | 表面处理    | 材质          | 回转部 | 轮部 |
| TMH | A             | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 特殊强化塑料 (黑色) | 有   | 有  |
|     | B             |      |         | MC 尼龙 (蓝色)  |     |    |

# M 系列脚轮

## 超重载型 / 带支脚型



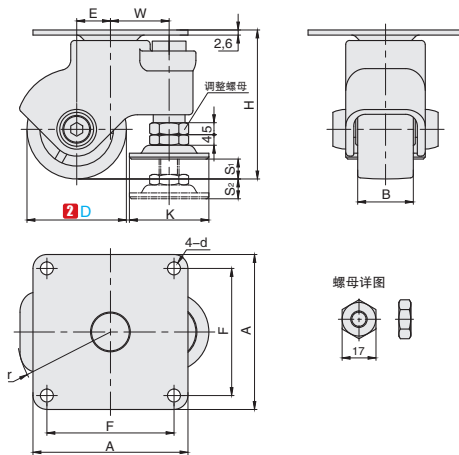
订购编号示例 **1**代号 - **2**D - **3**安装代码 - **4**材料代码  
**TMSH - 50 - 1 - A**

| 1 代号 | 2 D | 3 安装代码 | B  | H   | A   | C   | F   | G  | d    | t   | E  | r  | 许用负载 (N) | 重量 (g) |
|------|-----|--------|----|-----|-----|-----|-----|----|------|-----|----|----|----------|--------|
| TMSH | 50  | 1      | 38 | 79  | 84  | -   | 64  | -  | 8.5  | 3.2 | 12 | 47 | 4000     | 820    |
|      | 65  |        | 48 | 97  | 100 |     | 78  |    | 10.5 | 4.5 | 14 | 54 | 5000     | 1540   |
|      | 75  |        | 48 | 107 | 100 |     | 78  |    | 10.5 | 4.5 | 14 | 54 | 6000     | 1625   |
|      | 80  |        | 48 | 120 | 100 | 85  | 80  | 60 | 9    | 4.5 | 20 | 63 | 8000     | 1680   |
|      | 100 |        | 48 | 140 | 150 | 110 | 121 | 59 | 13   | 4.5 | 20 | 72 | 9000     | 2160   |

▲ 轮径 D=80/100 只有强化尼龙材质；轮径 50/65/75 仅可选择 A 材质  
 ▲ 轮径 50 轮部为双滚珠轴承，其他为滚针轴承

### 脚架说明

| 代号   | 4 材料代码 | 脚架   |         | 轮         | 密封层材质 | 轴承  |    |
|------|--------|------|---------|-----------|-------|-----|----|
|      |        | 材质   | 表面处理    | 材质        |       | 回转部 | 轮部 |
| TMSH | A      | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 强化塑料 (黑色) | 聚丙烯   | 有   | 有  |
|      | B      |      |         | 强化尼龙 (黑色) |       |     |    |



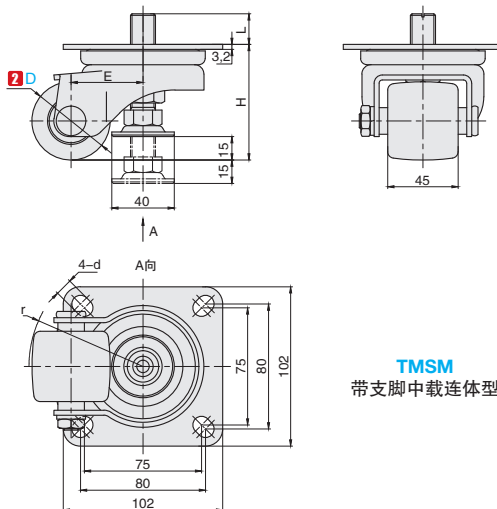
**TMSL**  
带支脚型

订购编号示例 **1**代号 - **2**D  
**TMSL - 50**

| 1 代号 | 2 D | H  | B  | A  | F  | d   | E  | r  | 支脚部分           |                |    |      |    | 许用负载 (N) | 重量 (g) |
|------|-----|----|----|----|----|-----|----|----|----------------|----------------|----|------|----|----------|--------|
|      |     |    |    |    |    |     |    |    | S <sub>1</sub> | S <sub>2</sub> | K  | W    | b  |          |        |
| TMSL | 50  | 75 | 28 | 78 | 64 | 6.5 | 17 | 50 | 10             | 10             | 40 | 29.5 | 17 | 600      | 420    |
|      | 65  | 93 | 25 | 92 | 75 | 8.5 | 27 | 66 | 10             | 20             | 40 | 31   | 19 | 700      | 550    |
|      | 75  | 98 | 25 | 92 | 75 | 8.5 | 27 | 66 | 15             | 15             | 40 | 31   | 19 | 700      | 560    |

### 脚架说明

| 代号   | 脚架   |         | 轮       | 轴承  |    |
|------|------|---------|---------|-----|----|
|      | 材质   | 表面处理    | 材质      | 回转部 | 轮部 |
| TMSL | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | 尼龙 (黑色) | 有   | 无  |



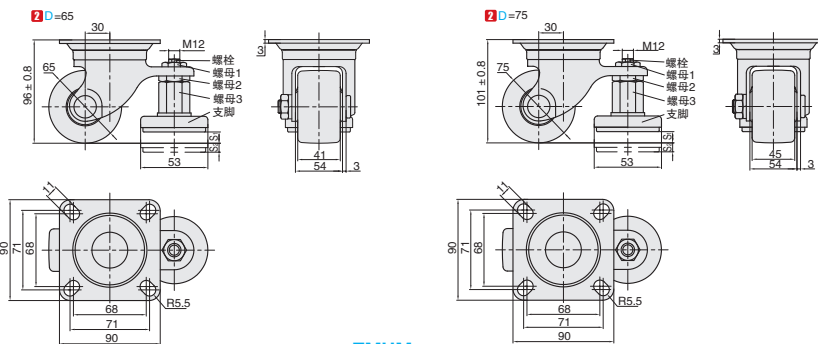
**TMSM**  
带支脚中载连体型

订购编号示例 **1**代号 - **2**D - **3**材料代码  
TMSM - 50 - A

| <b>1</b> 代号 | <b>2</b> D | B  | b    | t  | E  | r  | 许用负载 (N) |
|-------------|------------|----|------|----|----|----|----------|
| TMSM        | 50         | 74 | 19.6 | 11 | 46 | 73 | 2500     |
|             | 65         | 95 | 18.8 | 11 | 51 | 84 | 2500     |

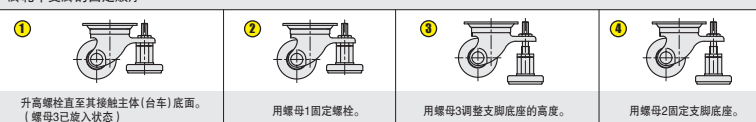
### 脚架说明

| 代号   | <b>3</b> 材料代码 | 脚架   |         | 支脚   |      | 轮         | 轴承  |    |
|------|---------------|------|---------|------|------|-----------|-----|----|
|      |               | 材质   | 表面处理    | 主体   | 底部   | 材质        | 回转部 | 轮部 |
| TMSM | A             | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | Q235 | 氯丁橡胶 | 强化尼龙 (黑色) | 有   | 有  |



**TMHM**  
带支脚重载连体型

### 脚轮中支脚的固定顺序



订购编号示例 **1**代号 - **2**D - **3**材料代码  
TMHM - 65 - A

| <b>1</b> 代号 | <b>2</b> D | S <sub>1</sub> | S <sub>2</sub> | 许用负载 (N) |
|-------------|------------|----------------|----------------|----------|
| TMHM        | 65         | 10             | 10             | 3000     |
|             | 75         | 15             | 15             | 4000     |

### 脚架说明

| 代号   | <b>3</b> 材料代码 | 脚架   |         | 支脚   |      | 轮           | 轴承 (脚轮) |
|------|---------------|------|---------|------|------|-------------|---------|
|      |               | 材质   | 表面处理    | 主体   | 底部   | 材质          |         |
| TMHM | A             | SPHC | 铬酸盐光泽处理 | Q235 | 氯丁橡胶 | 特殊强化塑料 (黑色) | 有       |

# NOTE

