

轮片特点

| | | | |
|-------|------------|-------|--------|
| 轮面材料: | 聚氨酯 | 轮芯材料: | 高强度聚丙烯 |
| 轴 承: | 单滚珠 | 胎面硬度: | 95A±3 |
| 建议温度: | -20°C~50°C | 运行速度: | 4km/h |

注意: 超出建议温度范围或超出建议速度使用, 可能会缩短产品使用寿命甚至损坏产品。

- ✔ 精密单轴承, 转动灵活
- ✔ 注塑聚氨酯材质, 锁扣式注塑成型, 耐油, 耐磨
- ✔ 环保静音, 有效保护地面
- ⚠ 潮湿高温环境会缩短使用寿命




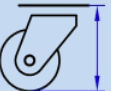





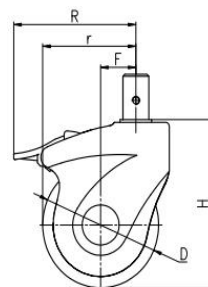
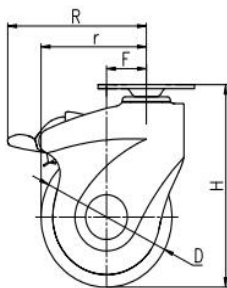
| | | |
|------|--------|----|
| 运行省力 | ■■■■■□ | 良好 |
| 磨损寿命 | ■■■■■ | 优秀 |
| 静音效果 | ■■■■■□ | 良好 |
| 地面保护 | ■■■■■□ | 良好 |



支架特点

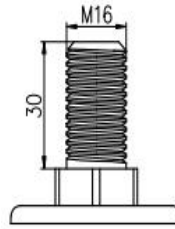
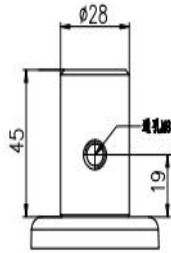
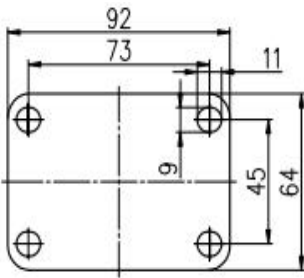
- ✔ 踩踏省力, 解刹方便
- ✔ 具备直行功能的方向刹
- ✔ 主轴配置精密轴承, 静音, 转动灵活
- ✔ 碳钢压制成型, 坚固结实
- ✔ 镀锌处理, 盐雾测试满足48小时以上
- ✔ 产品获得TUV认证, 持有使用新型专利, 受法律知识产权保护

| 外形尺寸 (mm) |  载重 |  轮 径 |  轮 宽 |  全 高 |  偏 心 距 F |  旋 转 半 径 r |  旋 转 半 径 R |
|--------------|--|---|---|---|---|---|---|
| 4" | 100 kg | 100 | 32 | 144 | 30 | 80 | 105 |
| 5" | 125 kg | 120 | 32 | 180 | 38 | 100 | 132 |
| 轮 径 | 丝杆全高 | 插杆全高 | | | | | |
| 4" | 142 | 134 | | | | | |
| 5" | 188 | 167 | | | | | |



[中文简体]

安装尺寸



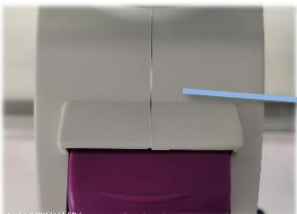
| | | | | | | | |
|------|--|--|---|---|---|---|---|
| 产品代码 |  |  |  |  |  |  |  |
| 产品图片 | | | | | | | |
| 轮径 | 平板万向 | 平板单功能刹车 | 平板双功能刹车 | 丝杆万向 | 丝杆单功能刹车 | 丝杆双功能刹车 | 插杆万向 |
| 4" | 80C04-1704 | 80C05-1704 | 80C06-1704 | 80C13-1704 | 80C14-1704 | 80C15-1704 | 80C22-1704 |
| 5" | 80C07-1705 | 80C08-1705 | 80C09-1705 | 80C16-1705 | 80C17-1705 | 80C18-1705 | 80C25-1705 |
| 产品代码 |  |  | | | | | |
| 产品图片 | | | | | | | |
| 轮径 | 插杆单功能刹车 | 插杆单功能刹车 | | | | | |
| 4" | 80C23-1704 | 80C24-1704 | | | | | |
| 5" | 80C26-1705 | 80C27-1705 | | | | | |

产品特征



双踏板，具备直行功能的方向刹

该系列产品均获得TUV认证



罩壳合缝强度升级，美观耐用

