

轮片特点

轮面材料:	聚氨酯	轮芯材料:	铸铝
轴 承:	双滚珠	胎面硬度:	95A±3
建议温度:	-25°C~60°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。

- ✔ 精密双轴承, 转动灵活
- ✔ 浇注铝芯聚氨酯材质, 高承载, 耐磨, 耐油
- ✔ 环保静音, 有效保护地面
- ✔ 配金属护盖, 防缠绕
- ⚠ 不耐水, 潮湿环境会加速轮片老化



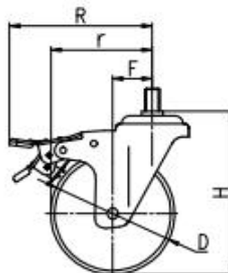
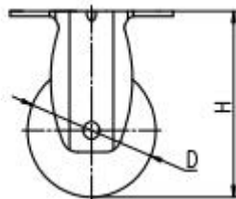
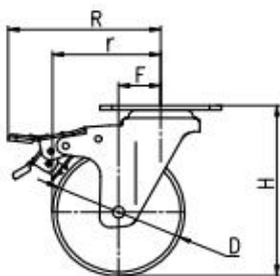
运行省力	■■■■■□	良好
磨损寿命	■■■■■	优秀
静音效果	■■■■■□	良好
地面保护	■■■■■□	良好



支架特点

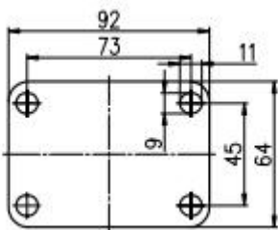
- ✔ ON/OFF双踏板结构, 踩踏方便, 制动效果出色
- ✔ 碳钢压制成型, 坚固结实
- ✔ 加厚底板, 抗压不易变形
- ✔ 花铆接结构, 间隙紧密, 结构强度高
- ✔ 防尘圈有效保护油脂润滑, 避免灰尘等杂质进入
- ✔ 环保蓝白锌处理, 不含六价铬, 盐雾测试满足72小时以上

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
3"	150 kg	75	32	108	34	71.5	116.5
4"	180 kg	100	32	135	32	82	116
5"	230 kg	125	32	160	32	94.5	121

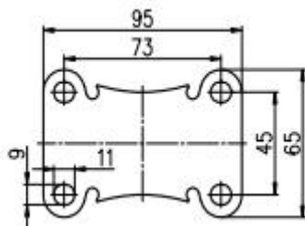


[中文简体]

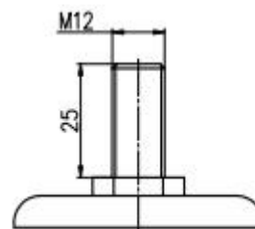
安装尺寸



平底活动/刹车底板



平底固定底板



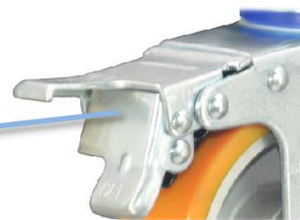
丝杆

产品代码					
产品图片					
轮径	平板万向	平板定向	平板刹车	丝杆万向	丝杆刹车
3"	20A01-1415	20AB1-1415	20A3B-1415	20A04-1415	20A7B-1415
4"	20A19-1416	20AB3-1416	20A5B-1416	20A22-1416	20A9B-1416
5"	20A28-1417	20AB4-1417	20A6B-1417	20A31-1417	20A1B-1417

产品特征



ON/OFF刹车, 制动退刹便捷。



花式铆接, 间隙紧密, 结构稳定, 防尘圈保护, 有效防尘, 保护油脂润。

支架表面蓝白锌处理, 可满足盐雾试验72小时。



铝芯轮毂, 美观轻巧, 精密双滚珠轴承, 转动轻便灵活。

