

轮片特点

轮面材料:	高强度聚丙烯	轮芯材料:	高强度聚丙烯
轴 承:	双滚珠	胎面硬度:	75D±3
建议温度:	-25°C~80°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
- ✔ 聚丙烯材质, 整体注塑成型, 轻便, 经济耐用
- ✔ 不易变形, 抗老化, 耐水解
- ⚠ 硬质轮面, 可能会造成地坪损伤
- ⚠ 运行有一定噪音



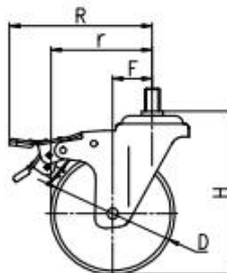
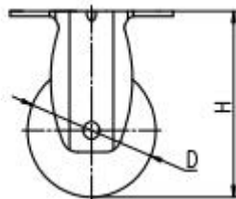
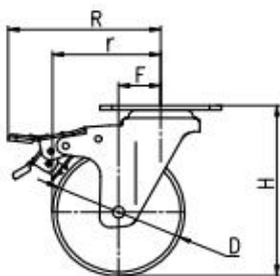
运行省力	■■■■■	优秀
磨损寿命	■■■□□	一般
静音效果	■■□□□	可接受
地面保护	■■□□□	可接受



支架特点

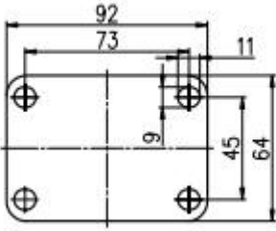
- ✔ ON/OFF双踏板结构, 踩踏方便, 制动效果出色
- ✔ 碳钢压制成型, 坚固结实
- ✔ 加厚底板, 抗压不易变形
- ✔ 花铆接结构, 间隙紧密, 结构强度高
- ✔ 防尘圈有效保护油脂润滑, 避免灰尘等杂质进入
- ✔ 镀锌处理, 盐雾测试满足72小时以上

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"	105 kg	75	30	108	34	71.5	116.5
3.5"	115 kg	88	32	120	32	76	116
4"	135 kg	100	32	135	32	82	116
5"	145 kg	125	32	160	32	94.5	121

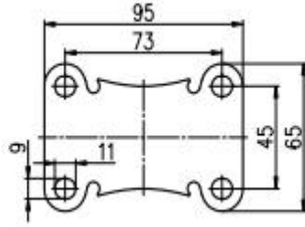


[中文简体]

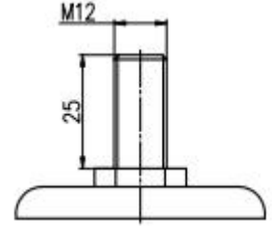
安装尺寸



平底活动/刹车底板



平底固定底板



丝杆

产品代码	产品图片	平板万向	平板定向	平板刹车	丝杆万向	丝杆刹车
3"						
3.5"	20A10-1041	20AB2-1041	20A4B-1041	20A13-1041	20A8B-1041	
4"	20A19-1042	20AB3-1042	20A5B-1042	20A22-1042	20A9B-1042	
5"	20A28-1043	20AB4-1043	20A6B-1043	20A31-1043	20A1B-1043	

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。

加强轮筋, 强度高, 轴承护盖, 美观, 间隙紧密。



[中文简体]

