

5"×1.25"方管式橡胶脚手架脚轮

产品编号 **SCSSP-125032-02**

产品描述

- 万达 SCSSP 系列脚手架脚轮是一款专业设计用于室内脚手架产品的脚轮，采用 32×32mm，长 92mm 的方管装配。刹车装置，设计科学，将刹车柄向下压到位，可同时锁定轮子的滚动和钢球珠盘的转动，保证脚手架工作状态时的安全，操作便捷。当需要短距离移动脚手架时，可一键松开制动，且易于复位。SCSSP 脚手架脚轮的设计负载能力为 120kg(约 265 磅)。

产品特征

- 支架采用优质钢板冲压成型，双钢球滚珠轨道，保证了珠盘旋转的灵活性。
- 采用 32×32mm，长 92mm 方管装配。
- 全刹车装置，制动后同时锁定轮子的转动和珠盘的旋转。
- 支架表面电镀锌处理，抗腐蚀。
- 经济的黑色橡胶轮，软胎面，有利于保护工作路面。

技术参数

脚轮参数	°C / mm / kg	°F / inch / lbs
脚轮直径	125mm	5"
轮面宽度	32mm	1.25"
轮子材质	橡胶轮	橡胶轮
轮面硬度	Shore A 85	Shore A 85
轮子轴承	尼龙轴套	尼龙轴套
装配方式	方管装配	方管装配
方管尺寸	32×32mm	1.25"×1.25"
装配杆长	97mm	3.8"
装配孔高(L1)	63.5 mm	2.5"
装配孔径(ØP1)	12.7 mm	0.5"
装配孔高(L2)	-	-
装配孔径(ØP2)	-	-
旋转偏心距	38mm	1.5"
旋转半径	100mm	4"
产品总高	155mm	6.1"
产品载荷	120kg	265lbs



装配示意图 单位: 公制 mm [英制 inch]

