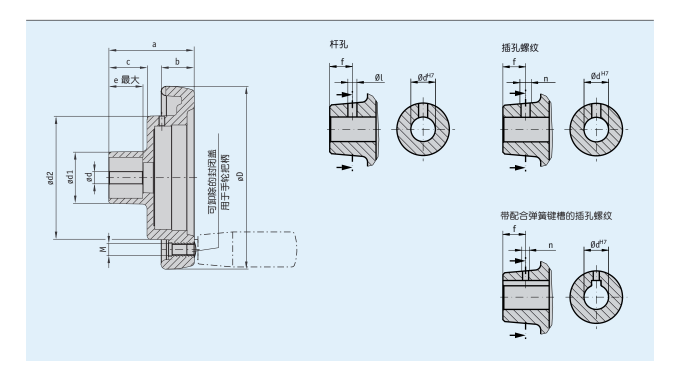
手轮 KHB13 由带玻璃纤维的强化塑料制成

概述

- 坚固而经济的塑料手轮
- 镀锌钢材质的轮毂用于高坚固性和简便的轴安装
- 不同的轮毂加工
- 用于安装旋转手柄的螺孔(见配件)





机械参数

特征	技术数据	补充
材料	塑料	轮毂材质为镀锌钢
重量	0.35 kg	KHB13

■ 尺寸表

型号	直径 D	直径 dv	直径 dx	直径 d1	直径 d2	а	b	С	е	装手 柄螺 孔	适合装配
KHB13	130	6.8	26	42	98.2	66	24	28.5	24	M8	S80/1; SZ80/1

dv = 孔径 d 已预钻; dx = 最大直径 d max.; GfG = 装手柄用螺孔



■ 属特殊加工

手轮型号	KHB13						
孔径 dH7	7, 8	9, 10	11, 12	13 17	18 20	21 24	25, 26
键槽 JS9 的宽度		3	4	5	6		
销孔尺寸	3.8/12	3.8/12	3.8/12	4.8/12	4.8/12	4.8/12	
毂螺孔大小,无键槽 JS9 时	M4/12	M4/12	M4/12	M6/12	M6/12	M6/12	
毂螺孔大小,带键槽 JS9 时		M3/12	M3/12	M4/12	M5/12		

橙色突出显示字体标示订货参数。

订购

■ 订购提示

下列的系统组件是必需的

模拟式位置指示器 S80/1 模拟式位置指示器 SZ80/1 www.siko-global.com www.siko-global.com

■ 订购表格

特征	订货数据	规格	补充
钻孔直径	6.8	预钻孔	
		07 26 毫米, 1毫米为单位	见尺寸表,直径 dx 最大值
配合弹簧键槽	OP _	无毂槽	
	JS9	松配合	根据德准 DIN 6885/1 T1
杆孔	os _	无销孔	
		直径 " I"/尺寸 "f" (例如3.8/10)	见特殊加工的表格,取决于手轮类型, 只有当毂槽为 "OP"情况下, 只有当毂螺纹为 "ONG"情况下
		要求其他种类	
插孔螺纹	ONG	无毂螺纹	
		螺纹 "n"/尺寸 "f" (例如 M4/10)	见特殊加工的表格,取决于手轮类型, 只有当销孔为 "OS"情况下
		要求其他种类	
扭转轮毂	PM	已安装位置指示器	需要单独订购一台位置指示器!
	PS	单独的位置指示器	需要单独订购一台位置指示器!

- 订购号



供货范围: KHB13



你会发现配件:

手轮手柄 BGF 手轮手柄 UG 手轮手柄 ZGD 手轮手柄 BGD 盖板 AD

www.siko-global.com www.siko-global.com www.siko-global.com www.siko-global.com www.siko-global.com