

双向线性传动装置接头

铝材, 单向系统

规格

识别号

识别号 **2**: 带两颗不锈钢 DIN 912 紧固螺钉

铝材

喷漆涂层

黑色, RAL 9005, 纹理饰面 **S**

套筒轴承

塑料 (PTFE)

DIN 912 槽头螺钉

AISI 304 不锈钢

六角螺母 DIN 985

AISI 304 不锈钢

通过聚酰胺环自锁

信息

双向线性传动装置接头 GN 132.2 基于双向接头夹具。额外提供的安装孔用于连接线性传送装置的驱动键。名称为 **G** 的孔配有套筒轴承。

通过螺钉位置 **z**, 可以调节导向孔 d_1/d_2 的间隙, 或者调节后可以夹紧线性传送装置接头。

如需在没有工具的情况下快速夹紧, 可使用可调节手柄代替内六角螺钉 GN 911 (参见页 1874) 在表中列为附件。

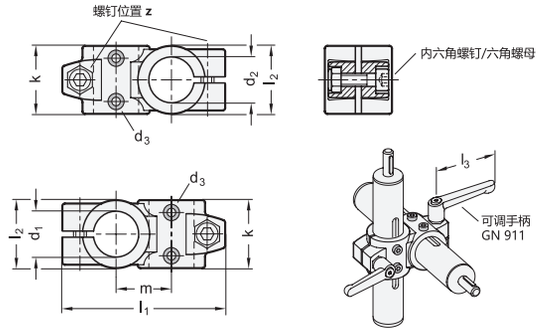
附件

- 可调节手柄 GN 911 (参见页 1874)

技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)

- 塑料特性 (参见页 A2)



GN 132.2-不带套筒轴承

说明	$d_1 - d_2$ 不带套筒轴承	k 夹紧长度	d_3 驱动键上的安装螺钉	l_1	l_2	m	z 螺钉位置	z 的附件推荐 手柄 GN 911 l_3	⚖
GN 132.2-B30-B30-40-2-S	B30 - B30	40	M 4	97	40	33	M8-25	63 78	168
GN 132.2-B30-B30-56-2-S	B30 - B30	56	M 4	125	56	45	M10-35	-	570
GN 132.2-B40-B40-56-2-S	B40 - B40	56	M 5	125	56	45	M10-35	78 92	500
GN 132.2-B40-B40-65-2-S	B40 - B40	65	M 5	143	65	53	M10-50	-	834
GN 132.2-B50-B50-65-2-S	B50 - B50	65	M 6	143	65	53	M10-50	78 92	670
GN 132.2-B60-B60-80-2-S	B60 - B60	80	M 8	169	80	65	M10-50	78 92	1000

GN 132.2-带套筒轴承

说明	$d_1 - d_2$ 带套筒轴承	k 夹紧长度	d_3 驱动键上的安装螺钉	l_1	l_2	m	z 螺钉位置	z 的附件推荐 手柄 GN 911 l_3	⚖
GN 132.2-G30-G30-40-2-S	G30 - G30	40	M 4	97	40	33	M8-25	63 78	168
GN 132.2-G30-G30-56-2-S	G30 - G30	56	M 4	125	56	45	M10-35	-	570
GN 132.2-G40-G40-56-2-S	G40 - G40	56	M 5	125	56	45	M10-35	78 92	400
GN 132.2-G40-G40-65-2-S	G40 - G40	65	M 5	143	65	53	M10-50	-	834
GN 132.2-G50-G50-65-2-S	G50 - G50	65	M 6	143	65	53	M10-50	78 92	560
GN 132.2-G60-G60-80-2-S	G60 - G60	80	M 8	169	80	65	M10-50	78 92	1000