

法兰线性传动装置夹头

铝/不锈钢, 带两个安装孔

规格

识别号

编号 **2**: 带不锈钢圆柱头内六角螺钉 DIN 912

铝制款式

铝材
粉末涂层
黑色, RAL 9005, 纹理饰面 **SW**

不锈钢款式

- 不锈钢 AISI CF-8 **NI**
- 亚光喷砂饰面

套筒轴承
塑料 (PTFE)

DIN 912 圆柱头内六角螺钉

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

法兰线性传送装置接头 GN 145.1 基于法兰接头夹具。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。在螺钉位置 **z**, 可以调节导向孔 d_1 的间隙, 或者调节后可以夹紧线性传送装置接头。

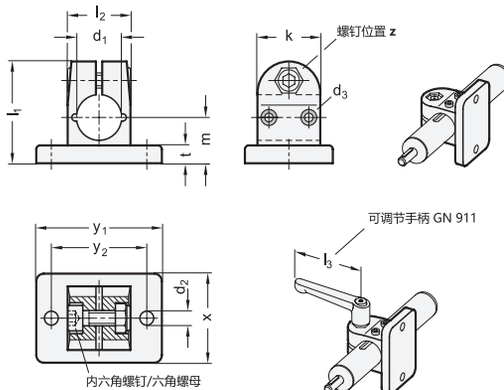
如需在没有工具的情况下快速夹紧, 可使用可调节手柄代替内六角螺钉 GN 911 (参见页 1874) / GN 911.3 (参见页 1875) 在表中列为附件。

附件

- 可调节手柄 GN 911 (参见页 1874) / GN 911.3 (参见页 1875)

技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)
- 塑料特性 (参见页 A2)



GN 145.1-AL

说明	d_1 不带套筒轴承的孔	d_1 带套筒轴承的孔	d_2	d_3	k	l_1	l_2	m	t	x	y_1	y_2	z 螺钉位置	z 的附件推荐手柄 GN 911 l_3	⚖️
GN 145.1-G18-2-SW	-	G 18	5.5	M 3	25	40	25	18	7	35	50	38	M6-20	45	57
GN 145.1-B18-2-SW	B 18	-	5.5	M 3	25	40	25	18	7	35	50	38	M6-20	45	60

GN 145.1-NI

STAINLESS STEEL

说明	d_1 带套筒轴承的孔	d_2	d_3	k	l_1	l_2	m	t	x	y_1	y_2	z 螺钉位置	z 的附件推荐手柄 GN 911 l_3	⚖️
GN 145.1-G18-2-NI	G 18	5.5	M 3	25	40	25	18	7	35	50	38	M6-20	63	145