

法兰线性传动装置夹头

铝质, 拼合式装配, 带4个安装孔

规格

识别号

识别号 **2**: 带两颗不锈钢圆柱头内六角DIN 912紧固螺钉

铝材

粉末涂层

黑色, RAL 9005, 纹理饰面 **SW**

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 147.1 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。

通过螺钉位置 **z**, 可以调节导向孔 d_1/s 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。

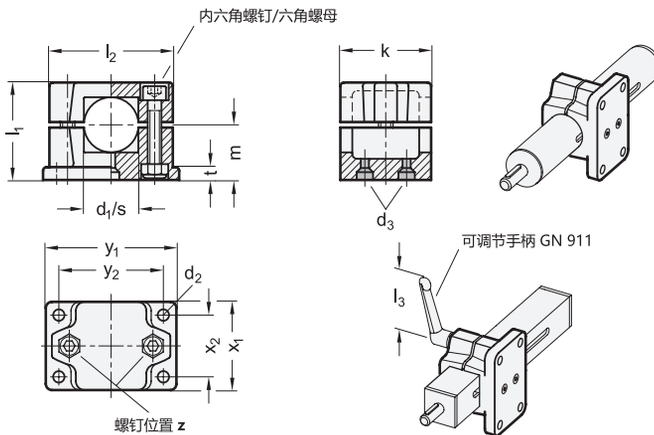
- 线性传动装置夹接头类型列表 (参见页)

附件

- 可调节手柄 GN 911 (参见页 A2)

技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)



GN 147.1

说明	d_1 孔	s 方孔	d_2	d_3 驱动键上的 安装螺钉	k 夹紧长度	l_1	l_2	m	t	x_1	x_2	y_1	y_2	z 螺钉位置	z 的附件推 荐手柄 GN 911 l_3	
GN 147.1-V30-2-SW	-	V 30	6.5	M 4	50	53	68	30	7	50	35	75	60	M8-35	63 78	221
GN 147.1-B30-2-SW	B 30	-	6.5	M 4	50	53	68	30	7	50	35	75	60	M8-35	63 78	232
GN 147.1-V40-2-SW	-	V 40	11	M 5	76	81.5	98	46.5	14	76	50	115	90	M10-60	78 92	643
GN 147.1-B40-2-SW	B 40	-	11	M 5	76	81.5	98	46.5	14	76	50	115	90	M10-60	78 92	665
GN 147.1-V50-2-SW	-	V 50	11	M 6	76	81.5	98	46.5	14	76	50	115	90	M10-60	78 92	680
GN 147.1-B50-2-SW	B 50	-	11	M 6	76	81.5	98	46.5	14	76	50	115	90	M10-60	78 92	700