

## T形线性传动装置夹头

### 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 **S**

- 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

T 形线性传送装置接头 GN 192.1 基于 T 形接头夹具。额外提供的紧固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  $d_1$  的间隙, 或者调节后可以夹紧线性传送装置接头。

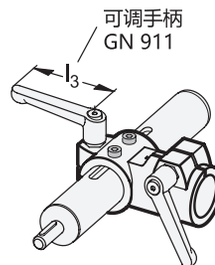
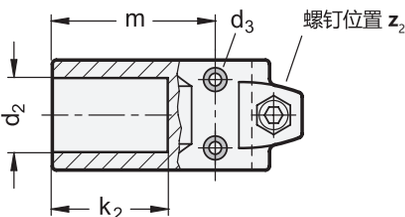
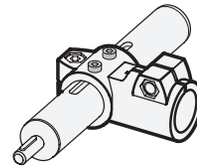
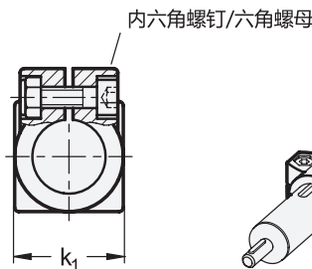
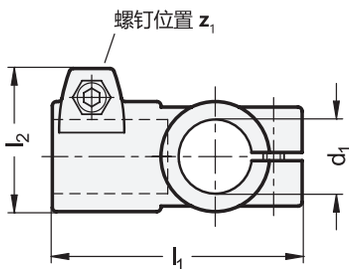
如需在没有工具的情况下快速夹紧, 可使用可调节手柄代替内六角螺钉 GN 911 (参见页 1874) 在表中列为附件。

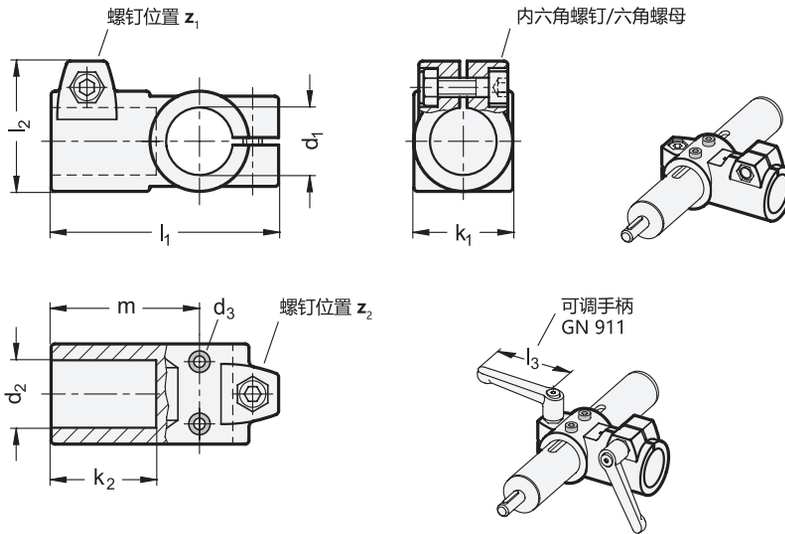
### 附件

- 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)





说明	d1 带套筒 承的孔	d1 不带套筒 承的孔	d2	k1 夹紧长度	d3	k2 夹紧长度	l1	l2	m	z1 螺钉位置	z2 螺钉位置	推荐手柄 GN 911用于 z1 l3	推荐手柄 GN 911用于 z2 l3	△
GN 192.1-B30-B30-40-2-S	B 30	-	B 30	40	M 4	42,5	92	52	60	M 8-25	M 8-25	63   78	63   78	185
GN 192.1-B30-B30-56-2-S	B 30	-	B 30	56	M 4	62	130	68	90	M 10-35	M 10-35	-	-	661
GN 192.1-B40-B40-56-2-S	B 40	-	B 40	56	M 5	62	130	68	90	M 10-35	M 10-35	78   92	92	450
GN 192.1-B40-B40-65-2-S	B 40	-	B 40	65	M 5	75	148	77,5	103	M 10-50	M 10-50	92	-	922
GN 192.1-B50-B50-65-2-S	B 50	-	B 50	65	M 6	75	148	77,5	103	M 10-50	M 10-50	78   92	78   92	620
GN 192.1-B60-B60-80-2-S	B 60	-	B 60	80	M 8	80	177	92	125	M 10-50	M 10-50	78   92	-	1260
GN 192.1-G30-B30-40-2-S	-	G 30	B 30	40	M 4	42,5	92	52	60	M 8-25	M 8-25	63   78	63   78	185
GN 192.1-G30-B30-56-2-S	-	G 30	B 30	56	M 4	62	130	68	90	M 10-35	M 10-35	-	-	661
GN 192.1-G40-B40-56-2-S	-	G 40	B 40	56	M 5	62	130	68	90	M 10-35	M 10-35	78   92	92	450
GN 192.1-G40-B40-65-2-S	-	G 40	B 40	65	M 5	75	148	77,5	103	M 10-50	M 10-50	92	-	922
GN 192.1-G50-B50-65-2-S	-	G 50	B 50	65	M 6	75	148	77,5	103	M 10-50	M 10-50	78   92	78   92	620
GN 192.1-G60-B60-80-2-S	-	G 60	B 60	80	M 8	80	177	92	125	M 10-50	M 10-50	78   92	-	1260

