

导轨支架

用于直线及角度定位, 高科技聚合物

滑动安装顶部支架

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

导轨筒

玻璃纤维加固高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

标准型号

环首螺钉、AISI 304 不锈钢螺母和垫圈。

- SPR-A: 带下唇板。
- SPR-B: 不带下唇板。

特征及应用

特别适用于需线定位和角定位的场合。

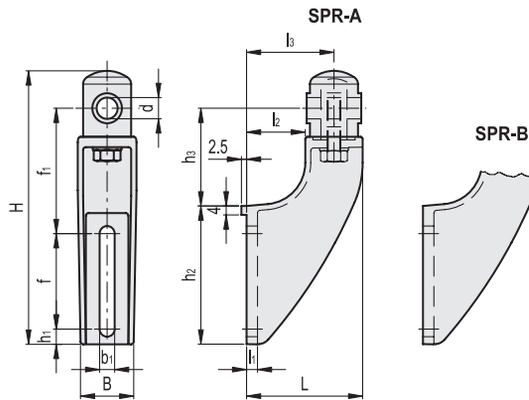
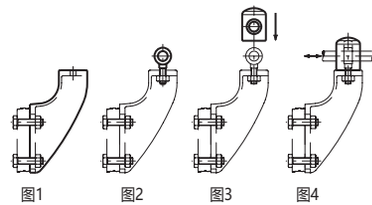
最大拧紧扭矩 39 Nm。

可按需提供的配件

DSG: 带黑色亚光饰面的玻璃纤维加固高科技聚合物垫片, 用于导轨架。

安装说明

- 安装导轨支架 (图1)。
- 将螺栓吊环插入导轨支撑孔, 并拧紧相应的螺母和垫圈 (图2)。
- 将导轨筒装在孔内 (图3)。
- 将导销插入导轨筒孔。设定线位置和角位置, 然后拧紧螺母 (图4)。



SPR-A

STAINLESS STEEL

代码	说明	d 销	H	L	B	f	f1	b1	h1	h2	h3	l1	l2	l3	△
419760	SPR.12-A	12	158	70	37	42	79	11	15	76	60	8	30	50	176
419761	SPR.14-A	14	158	70	37	42	79	11	15	76	60	8	30	50	175
419762	SPR.16-A	16	158	70	37	42	79	11	15	76	60	8	30	50	156

SPR-B

STAINLESS STEEL

代码	说明	d 销	H	L	B	f	f1	b1	h1	h2	h3	l1	l2	l3	△
419664	SPR.12-B	12	193	85	41	69	90	11	11	100	70	8	43	64	202
419665	SPR.14-B	14	193	85	41	69	90	11	11	100	70	8	43	64	223
419666	SPR.16-B	16	193	85	41	69	90	11	11	100	70	8	43	64	194