



- 按任意角度连接2根轴的夹紧器。
- 通过紧固内六角螺栓，可同时固定2根轴的角度和位置。
- 由于采用的是滑动方孔夹紧轴的方式，因此可用于公差大的轴，插入轴也很容易。
- 主体与弹簧间产生的摩擦会保持方孔的位置，因此即使在旋松内六角螺栓的状态下，也可暂时定位轴间角度。
- 适用于传送线的侧面导向及传感器的固定。
- 主体表面处理有2种。可根据型号的末尾符号进行选择。

FGCFA-A-BK —— 静电喷涂(亚光黑)

FGCFA-A-MT —— 滚筒抛光



● 材质、表面处理



	FGCFA-A-BK	FGCFA-A-MT
主体	铝合金 静电喷涂(亚光黑)	铝合金 滚筒抛光
内六角螺栓	相当于SUS304	相当于SUS304
弹簧	弹簧钢丝	弹簧钢丝
锁定螺母	相当于SUS304	相当于SUS304

FGCFA-A-BK 静电喷涂(亚光黑) | **FGCFA-A-MT** 滚筒抛光

单位: mm

型号	D	D1	M(粗牙)	W	F	F1	P	质量(g)
FGCFA-28-8-A-BK	28	8	M6	33	14	5	13	52
FGCFA-32-10-A-BK	32	10	M8	45	20	5	15	96
FGCFA-36-12-A-BK	36	12	M8	47	21	5	17	118
FGCFA-46-14-A-BK	46	14	M8	57	25.5	6	20	373
FGCFA-46-15-A-BK	46	15	M10	57	25.5	6	21	393
FGCFA-46-16-A-BK	46	16	M10	57	25.5	6	22	225
FGCFA-56-18-A-BK	56	18	M10	63	28.5	6	24	549
FGCFA-56-20-A-BK	56	20	M10	65	28.5	8	28	630
FGCFA-28-8-A-MT	28	8	M6	33	14	5	13	52
FGCFA-32-10-A-MT	32	10	M8	45	20	5	15	95
FGCFA-36-12-A-MT	36	12	M8	47	21	5	17	118
FGCFA-46-14-A-MT	46	14	M8	57	25.5	6	20	373
FGCFA-46-15-A-MT	46	15	M10	57	25.5	6	21	393
FGCFA-46-16-A-MT	46	16	M10	57	25.5	6	22	221
FGCFA-56-18-A-MT	56	18	M10	63	28.5	6	24	549
FGCFA-56-20-A-MT	56	20	M10	65	28.5	8	28	630

● 使用例

适用于固定传感器。



● 型号指定

FGCFA-32-10-A-BK

无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx	螺纹切割 → P.xxxx	防松动 → P.xxxx	激光刻印 → P.xxxx
不可对应	不可对应	不可对应	不可对应