

模块组成系统

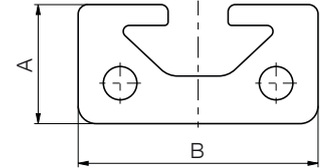
MCS 系列

► 型材 10X20



► 特征

- 槽宽 5mm
- 标准长度 2000 mm
- 根据需求可订制特殊长度



订购编号

尺寸 A [mm]

尺寸 B [mm]

尺寸 L [mm]

重量 [g/m]

► 技术数据

SO-10102000

10

20

2000

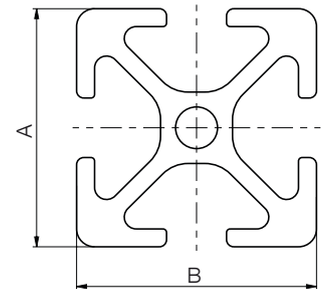
350

► 型材 20X20



► 特征

- 槽宽 5mm
- 标准长度 2000 mm
- 根据需求可订制特殊长度



订购编号

尺寸 A [mm]

尺寸 B [mm]

尺寸 L [mm]

重量 [g/m]

► 技术数据

SO-10402000

20

20

2000

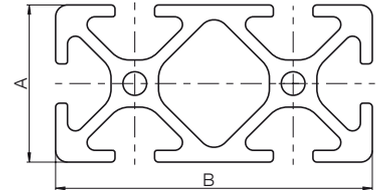
490

► 型材 20X40



► 特征

- 槽宽 5mm
- 标准长度 2000 mm
- 根据需求可订制特殊长度



订购编号

尺寸 A [mm]	20
尺寸 B [mm]	40
尺寸 L [mm]	2000
重量 [g/m]	950

► 技术数据

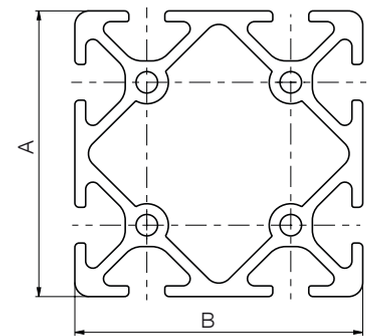
SO-10502000

► 型材 40X40



► 特征

- 槽宽 5mm
- 标准长度 2000 mm
- 根据需求可订制特殊长度



订购编号

尺寸 A [mm]	40
尺寸 B [mm]	40
尺寸 L [mm]	2000
重量 [g/m]	1810

► 技术数据

SO-10802000

模块组成系统

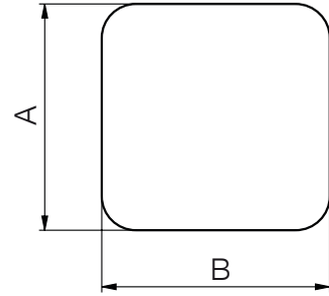
MCS 系列

▶ 盖罩



▶ 特征

用于盖住端面的型材末端



订购编号

尺寸 A [mm]
尺寸 B [mm]

▶ 技术数据

	SO-11110020	SO-11120020	SO-11120040	SO-11140040
尺寸 A [mm]	10	20	20	40
尺寸 B [mm]	20	20	40	40

▶ 交叉夹紧件

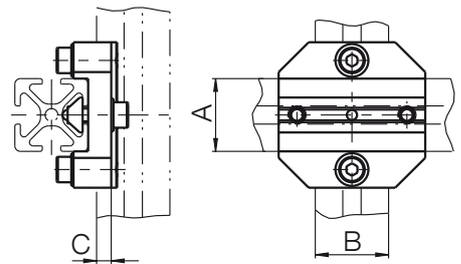


▶ 特征

型材从两侧插入并被引导至一个槽中

从而达到非常高的角度强度

通过松开型材侧面的固定装置,可以平行移动并调整型材



订购编号

尺寸 A [mm]
尺寸 B [mm]
尺寸 C [mm]
重量 [g]

▶ 技术数据

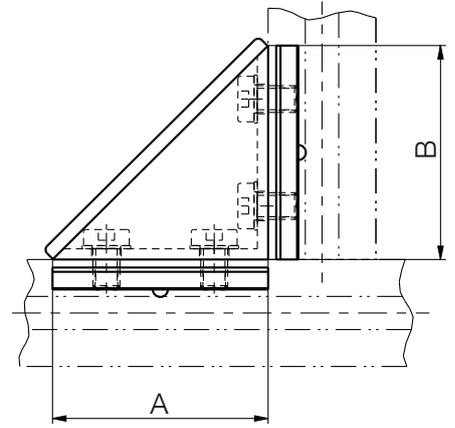
	SO-13120020	SO-13120040	SO-13140040
尺寸 A [mm]	20	20	40
尺寸 B [mm]	20	40	40
尺寸 C [mm]	4	4	4
重量 [g]	48	73	109

▶ 张角式固定装置



▶ 特征

用于应力较低的简易的 90° 型材角度连接



订购编号

尺寸 A [mm]

尺寸 B [mm]

重量 [g]

▶ 技术数据

SO-13420020

SO-13440040

20

40

20

40

25

60

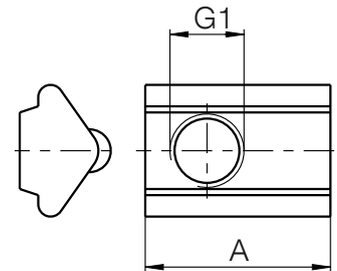
▶ 带可回转球体的槽滑块



▶ 特征

所有槽滑块的材质均为镀锌钢, 带型材连接片用于定心

在型材槽的任何一个位置可回转, 用于正常固定



订购编号

G1

尺寸 A [mm]

重量 [g]

▶ 技术数据

SO-14104000

SO-14105000

M4

M5

12

12

2

2

模块组成系统

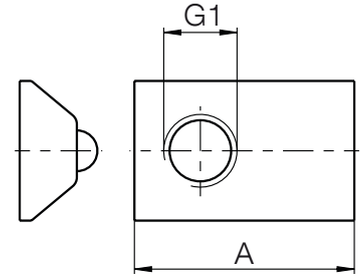
MCS 系列

▶ 带球体的槽滑块



▶ 特征

所有槽滑块的材质均为镀锌钢, 型材导轨宽侧向推入型材槽, 用于高应力情况



订购编号

G1
尺寸 A [mm]
重量 [g]

▶ 技术数据

SO-14305000

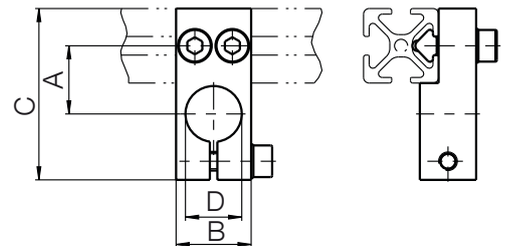
M5
15
4

▶ 夹紧件



▶ 特征

刚性夹紧件用于固定在所有型材上
标准规格配备可回转的槽滑块和螺栓



订购编号

尺寸 A [mm]
尺寸 B [mm]
尺寸 C [mm]
尺寸 D [mm]
重量 [g]

▶ 技术数据

SO-23110017

SO-23115019

SO-23120022

17
16
39
10
20

19
20
46
15
27

22
25
51
20
46

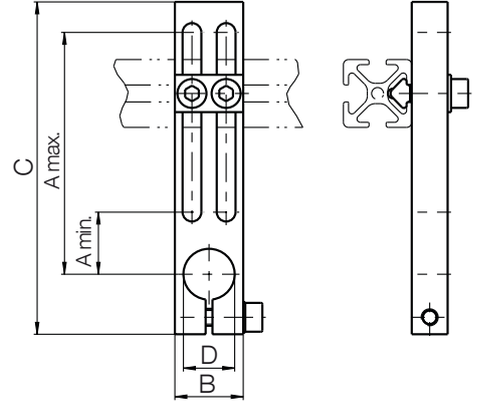
▶ 可调整夹紧件



▶ 特征

可调整的夹紧件用于固定在所有型材上

标准规格配备可回转的槽滑块和螺栓



订购编号

尺寸 A 最小值 [mm]	17
尺寸 A 最大值 [mm]	57
尺寸 B [mm]	16
尺寸 C [mm]	81
尺寸 D [mm]	10
重量 [g]	47

▶ 技术数据

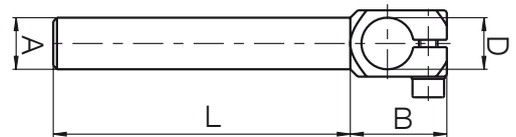
SO-23210057	SO-23215070	SO-23220072
17	19	22
57	70	72
16	20	25
81	98	103
10	15	20
47	53	85

▶ 弯头



▶ 特征

用于使以下元件匹配矩形表面
适用于铰接式弯头、抽吸指和钳



订购编号

尺寸 A [mm]	10
尺寸 B [mm]	20
尺寸 D [mm]	10
尺寸 L [mm]	30
重量 [g]	15

▶ 技术数据

SO-25110030	SO-25110060	SO-25110090	SO-25115045	SO-25115090
10	10	10	15	15
20	20	20	27	27
10	10	10	15	15
30	60	90	45	90
15	19	23	35	47

订购编号

尺寸 A [mm]	15
尺寸 B [mm]	27
尺寸 D [mm]	15
尺寸 L [mm]	130
重量 [g]	55

▶ 技术数据

SO-25115130	SO-25120045	SO-25120090	SO-25120130
15	20	20	20
27	33	33	33
15	20	20	20
130	45	90	130
55	68	90	114

模块组成系统

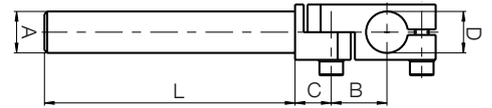
MCS 系列

▶ 铰接式弯头



▶ 特征

用于使以下元件匹配斜面
适用于弯头和抽吸指
关节可回转 180°



▶ 技术数据

订购编号	SO-26110030	SO-26110060	SO-26110090	SO-26115045	SO-26115090
尺寸 A [mm]	10	10	10	15	15
尺寸 B [mm]	16	16	16	22	22
尺寸 C [mm]	11	11	11	14	14
尺寸 D [mm]	10	10	10	15	15
尺寸 L [mm]	30	60	90	45	90
重量 [g]	26	32	39	60	70

▶ 技术数据

订购编号	SO-26115130	SO-26120045	SO-26120090	SO-26120130
尺寸 A [mm]	15	20	20	20
尺寸 B [mm]	22	26	26	26
尺寸 C [mm]	14	16	16	16
尺寸 D [mm]	15	20	20	20
尺寸 L [mm]	130	45	90	130
重量 [g]	78	118	144	168

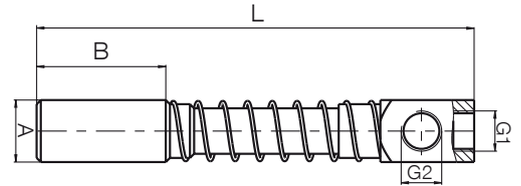
▶ 弹簧式抽吸指



▶ 特征

弹簧式吸盘, 用于与吸盘呈垂直的接触面

适用于扁平和波纹吸盘



▶ 技术数据

订购编号	SO-30311010	SO-30311020	SO-30322015	SO-30322035	SO-30323015
G1	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/4"
G2	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/8"
尺寸 A [mm]	10	10	15	15	15
尺寸 B [mm]	26	26	32	32	32
尺寸 L 最小值 [mm]	48	56	65	70	67
尺寸 L 最大值 [mm]	58	76	80	105	82
重量 [g]	12	14	32	35	39

▶ 技术数据

订购编号	SO-30323035	SO-30332020	SO-30332040	SO-30333020	SO-30333040
G1	G1/4"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
尺寸 A [mm]	15	20	20	20	20
尺寸 B [mm]	32	53	53	53	53
尺寸 L 最小值 [mm]	72	89	95	93	99
尺寸 L 最大值 [mm]	107	109	135	103	139
重量 [g]	42	74	90	61	77

模块组成系统

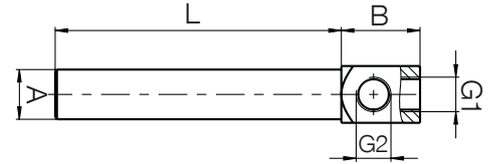
MCS 系列

▶ 抽吸指



▶ 特征

刚性抽吸指, 用于与吸盘呈垂直的接触面
适用于扁平和波纹吸盘



▶ 技术数据

订购编号	SO-30111030	SO-30111060	SO-30111090	SO-30122045	SO-30122090
G1	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
G2	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
尺寸 A [mm]	10	10	10	15	15
尺寸 B [mm]	14	14	14	20	20
尺寸 L [mm]	30	60	90	45	90
重量 [g]	9	14	21	26	38

▶ 技术数据

订购编号	SO-30122130	SO-30123045	SO-30123090	SO-30123130	SO-30132045
G1	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"	G1/8"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"
尺寸 A [mm]	15	15	15	15	20
尺寸 B [mm]	20	24	24	24	24
尺寸 L [mm]	130	45	90	130	45
重量 [g]	49	30	42	50	57

▶ 技术数据

订购编号	SO-30132090	SO-30132130	SO-30133045	SO-30133090	SO-30133130
G1	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
尺寸 A [mm]	20	20	20	20	20
尺寸 B [mm]	24	24	28	28	28
尺寸 L [mm]	90	130	45	90	130
重量 [g]	83	109	52	79	105

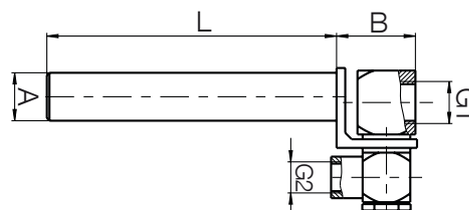
▶ 可摆动抽吸指



▶ 特征

带摆动头的抽吸指,用于与吸盘呈现一定斜度的接触面,适用于扁平
和波纹吸盘

吸盘可匹配最多 45° 的斜面



▶ 技术数据

订购编号	SO-30211030	SO-30211060	SO-30211090	SO-30222045	SO-30222090
G1	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
G2	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
尺寸 A [mm]	10	10	10	15	15
尺寸 B [mm]	16	16	16	24	24
尺寸 L [mm]	30	60	90	45	90
重量 [g]	17	21	26	61	73

▶ 技术数据

订购编号	SO-30222130	SO-30223045	SO-30223090	SO-30223130	SO-30232045
G1	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"	G1/8"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"
尺寸 A [mm]	15	15	15	15	20
尺寸 B [mm]	24	25	25	25	30
尺寸 L [mm]	130	45	90	130	45
重量 [g]	83	65	78	88	81

▶ 技术数据

订购编号	SO-30232090	SO-30232130	SO-30233045	SO-30233090	SO-30233130
G1	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
尺寸 A [mm]	20	20	20	20	20
尺寸 B [mm]	30	30	30	30	30
尺寸 L [mm]	90	130	45	90	130
重量 [g]	116	138	104	139	161

模块组成系统

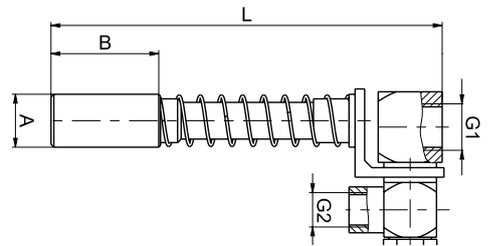
MCS 系列

▶ 可摆动和弹簧式抽吸指



▶ 特征

- 带摆动头的抽吸指,用于与吸盘呈现一定斜度的接触面
- 适用于扁平 and 波纹吸盘
- 吸盘可匹配最多 45° 的斜面
- 防扭转



▶ 技术数据

订购编号	SO-30411010	SO-30411020	SO-30422015	SO-30422035	SO-30423015
G1	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/4"
G2	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/8"
尺寸 A [mm]	10	10	15	15	15
尺寸 B [mm]	26	26	32	32	32
尺寸 L 最小值 [mm]	52	60	70	75	72
尺寸 L 最大值 [mm]	62	80	85	110	87
重量 [g]	29	30	76	77	81

▶ 技术数据

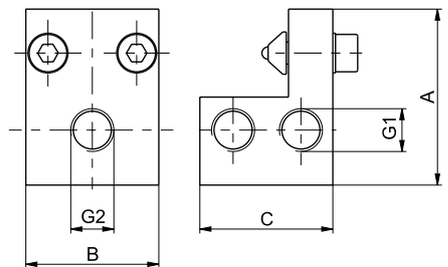
订购编号	SO-30423035	SO-30432020	SO-30432040	SO-30433020	SO-30433040
G1	G1/4"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
尺寸 A [mm]	15	20	20	20	20
尺寸 B [mm]	32	53	53	53	53
尺寸 L 最小值 [mm]	77	97	103	99	105
尺寸 L 最大值 [mm]	112	117	143	119	145
重量 [g]	82	145	146	168	169

▶ 4 路空气分配阀



▶ 特征

- 1 个空气回路, 4 个接口
- 用于分配压缩空气和真空



▶ 技术数据

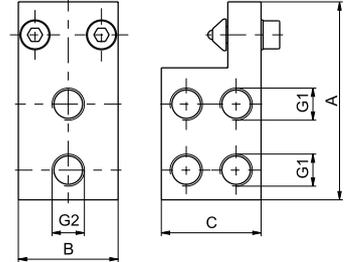
订购编号	SO-35101004
G1	G1/8"
G2	G1/8"
尺寸 A [mm]	40
尺寸 B [mm]	30
尺寸 C [mm]	30
重量 [g]	86

► 2X4 路空气分配阀



► 特征

2 个空气回路, 2x4 个接口
用于分配压缩空气和真空



订购编号

G1	G1/8"
G2	G1/8"
尺寸 A [mm]	60
尺寸 B [mm]	30
尺寸 C [mm]	30
重量 [g]	133

► 技术数据

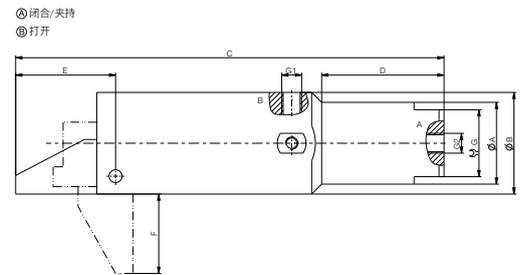
SO-35102004

► 抓手指



► 特征

回转角 90°
扭矩 90 Ncm



订购编号

G1	M5
G2	M5
尺寸 A [mm]	20
尺寸 B [mm]	25
尺寸 C [mm]	105
尺寸 D [mm]	30
尺寸 E [mm]	24
尺寸 F [mm]	19
尺寸 G [mm]	17
重量 [g]	130

► 技术数据

SO-43120090