

真空吸盘 - SRP



【主要用于吸附芯片等小且易碎的物品】

吸盘选型

例：



①吸盘类型

型号	SRP	SRPF	SRPS
说明	单层吸盘	多层吸盘	双层吸盘

②吸盘选型 单位：mm

型号	06 □	09 □	12 □	20 □	30 □	40 □
盘径	Ø6	Ø9	Ø12	Ø20	Ø30	Ø40
代码	06 □	08 □	12 □	20 □	40 □	50 □
盘径	Ø6	Ø8	Ø12	Ø20	Ø40	Ø50

注：“□”内填写吸盘材质。

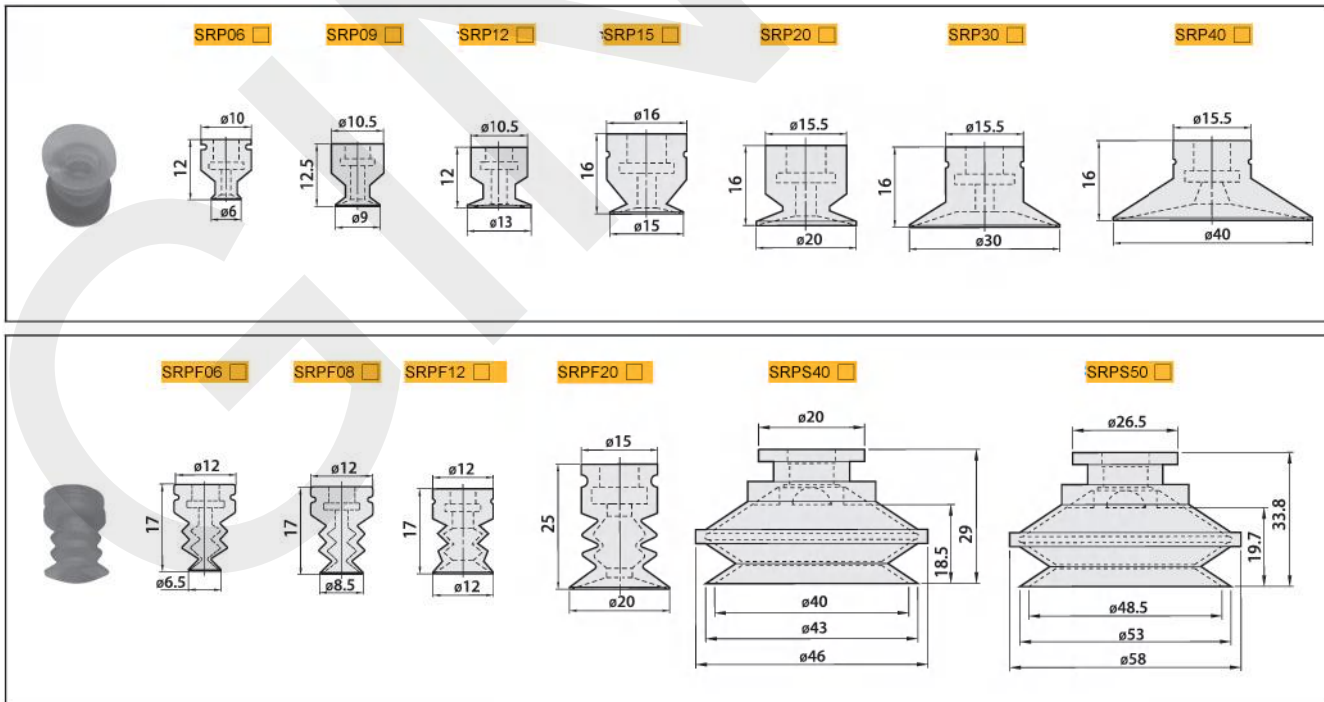
③吸盘材质

代码	材质	硬度	使用温度范围	颜色	适用吸盘	LH 无痕迹吸附对策 (卤化处理)
S-40D	硅橡胶	A40/S	-50~220℃	天蓝	SRP SRPF	-
S-55D	硅橡胶	A55/S	-50~220℃	半透明	SRPS	-
FS	氟硅橡胶	A55/S	-30~180℃	红色	SRP SRPF SRPS	-

注：(1) 其它材质与硬度也可以制作，请与本公司协商。

(2) “●”：表示可选；“-”：表示无。

外形尺寸图



订货范例 | SRP06S-40D

光伏及
包装用
吸盘

SRP 型

GNT 型

BNL 型

GFT 型

GTP 型

GBLP 型

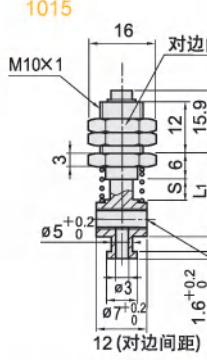
真空吸盘 -SRP 组件

吸盘组件选型

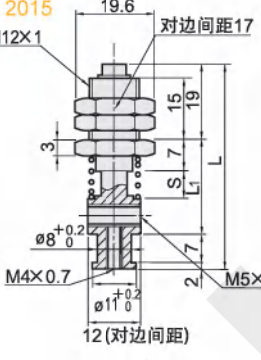


型号	M 材质			S 表面处理	
	主体	弹簧	螺帽	主体	螺帽
SRK					
SRKN	A2011B	SWP-A	SS400	本色阳极氧化处理	镀锌
SRKNS					

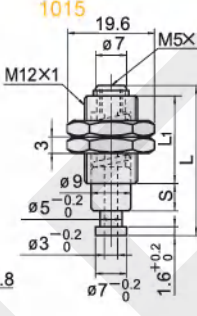
SRK10
1010
1015



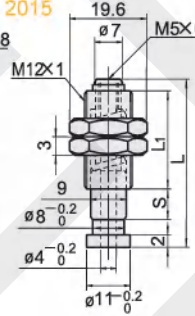
SRK20
2010
2015



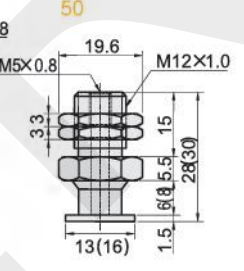
SRKN10
1010
1015



SRKN20
2010
2015



SRKNS
40
50



注: SRKNS50为 () 内的尺寸。

托架参数

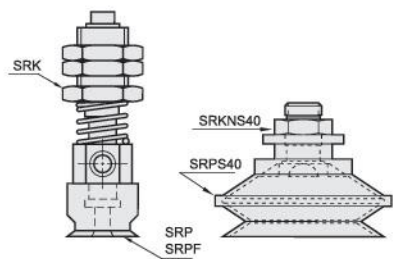
型号		行程 S	L	L1	弹簧		适用吸盘
型号	No.				弹簧常数	最大负载	
SRK	10	5	40	19	0.030kgf	0.55kgf	SRP6~12 SRPF06~12
	1010	10	45	24	0.025kgf		SRP15~40 SRPF20
	1015	15	50	29	0.020kgf		
	20	5	48	20	0.037kgf		
	2010	10	53	25	0.032kgf		
	2015	15	58	30	0.027kgf		

型号		行程 S	L	L1	弹簧		适用吸盘	型号	适用吸盘
型号	No.				弹簧常数	最大负载			
SRKN	10	5	35	22	0.030kgf	0.55kgf	SRP6~12 SRPF06~12	SRKNS	RPS40
	1010	10	45	27	0.025kgf				
	1015	15	55	32	0.020kgf				
	20	5	39	22	0.037kgf				
	2010	10	49	27	0.032kgf				
	2015	15	59	32	0.027kgf				

吸盘托架组合表

代码	吸盘		托架型号		安装类型	
	托架直径	材质	类型	行程		
SRP	6	S-40D	SRK10	5	嵌入式	
	9		SRKN10	10		
	12			15		
	15					
	20		SRK20	5		
	30		SRKN20	10		
SRPF	40	S-55D		15		
	06		FS	SRK10		5
	08			SRKN10		10
	12					15
20	SRK20	5				
SRPS	40		SRKN20	10		
	50		SRKNS40	无		
			SRKNS50	无		

使用范例



订货范例 SRP12S-40D-SRK1010

光伏及
包装用
吸盘

SRP 型

GNT 型

BNL 型

GFT 型

GTP 型

GBLP 型