


XSHS 系列平行开闭型气动手指



订购码

XSHS □ — **3** — **32** — **D** — □ — □

系列代码 XSHS: 中心贯通孔型

防尘罩 无记号: 无 J: 有

手指数量 3: 3个

缸径 16mm~80mm

动作型式 D: 复动

中心推进器 空白: 无 A: 气缸式 B: 弹簧式 (Φ16, Φ20, Φ25 不适用于防尘罩)

防尘罩种类 空白: 氟丁二烯橡胶 F: 氟素橡胶 S: 硅橡胶

XSHS3-20D

标准规格

缸径 (mm)	16	20	25	32	40	50	63	80	
工作介质	空气 (不给油)								
使用压力范围 (MPa)	0.2~0.6				0.1~0.6				
环境和流体	-10~+60°C (但未冻结)								
重复精度	±0.01								
最高运动频率 (c.p.m)	120				60				
最高运动频率 (c.p.m)	120				60				
润滑	不需要								
动作型式	复动								
注: 夹持力压力 0.5MPa	外径夹持	9	21	36	62	97	155	280	400
	内径夹持	15	26	45	77	118	187	329	490
中心贯穿孔径	Φ3H10 ^{+0.040} ₀	Φ3H10 ^{+0.040} ₀	Φ4H10 ^{+0.040} ₀	Φ6H10 ^{+0.048} ₀	Φ10H10 ^{+0.058} ₀	Φ12H10 ^{+0.070} ₀	Φ16H10 ^{+0.070} ₀	Φ20H10 ^{+0.084} ₀	
手指行程 (mm)	4	4	6	8	8	12	16	20	

注: 夹持点距离, Φ16-Φ25 为 20mm, Φ32-Φ63 为 30mm, Φ80 为 50mm。

SRC 系列旋转气缸



订购码

SRC **R** **32** × **13** — □

系列代码 SRC: 旋转气缸

旋转方向 R: 右转 L: 左转

缸径 25mm-63mm

气缸行程 25: 11mm 32: 13mm 40: 13mm 50: 15mm 63: 15mm


压板型式 空白: 单边压板 D: 双边压板 注: Φ25 无双边压板

SRC40-90L

标准规格

缸径 (mm)	25	32	40	50	63
动作型式	复动				
工作介质	空气				
使用压力范围	1.5~9.5 (150-950) kg/cm ² (kpa)				
使用温度	0~60°C				
使用速度	30~500 mm/sec				
回转行程 (mm)	11	13		15	
下压行程 (mm)	11	13		15	
旋转角度	90° 可定制 (0°, 45°, 90°)				
旋转方向	左转 (由右向左) -L, 右转 (由左向右) -R				
缓冲方向	橡胶垫片缓冲				
润滑	自动供给方式				
接管口径	M5×0.8				

ACK 系列转角气缸



订购码

ACK **L** **25** — **90** — □

系列代码 ACK: 转角气缸 (复动型) ACKD: 转角气缸 (双边压板, 仅供 90° 选用)

旋转方向 L: 左旋 气缸活塞向下移动时, 摇臂逆时针转动时为左旋 R: 右旋 气缸活塞向下移动时, 摇臂顺时针转动时为右旋

缸径 25mm~63mm

旋转角度 90: 90° 180: 180°

螺纹类型 空白: PT N: NPT G: G

ACKL25-90

标准规格

缸径 (mm)	25	32	40	50	63
动作型式	复动				
工作介质	空气				
使用压力范围	0.15~1.0 (23~148) kg/cm ² (kpa)				
保证耐压力	1.5 (215) kg/cm ² (kpa)				
工作温度 °C	-20~80°C				
使用速度范围	30~300 mm/s				
行程公差范围 (mm)	+1.0 0				
旋转角度公差范围	±1.5°				
* 缓冲型式	防撞垫				
* 接管口径	M5×0.8		PT1/8		

MXH 系列小型直线导轨气动滑台



订购码

MXH **10** × **30**

系列代码 MXH: 气动滑台

缸径 6mm-20mm

行程 5mm-60mm

MXH 16x10

标准规格

缸径 (mm)	6	10	16	20
导向轴承宽度	5	7	9	12
工作介质	空气 (经 40μm 滤网过滤)			
动作型式	复动			
最低使用压力	0.15MPa		0.06MPa	0.05MPa
最高使用压力	0.7MPa			
环境及流体温度	不带磁性开关: -10~+70°C 带磁性开关: -10~+60°C			
活塞速度	50~500mm/s			
允许动能	0.0125	0.025	0.05	0.1
润滑	不需要			
缓冲	两端带橡胶缓冲			
行程长度公差 (mm)	+1.0 0			
接管口径	M5×0.8			

如需给油, 请用透平 1 号油 ISOVG32。