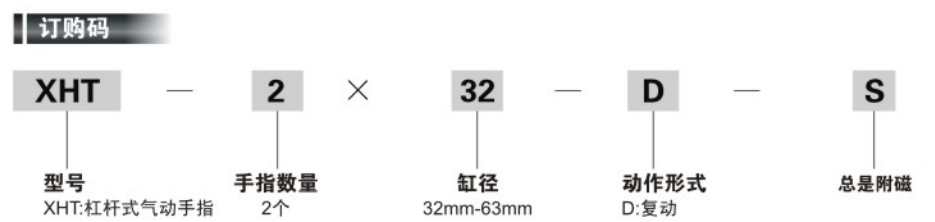




### XHT2 系列杠杆式气动手指



XHT2-32D



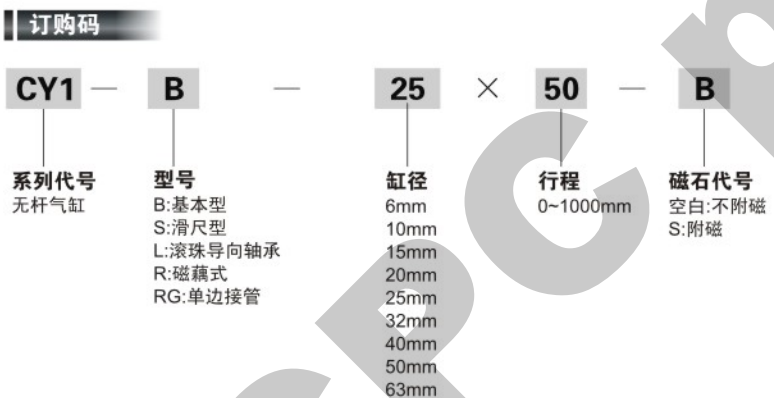
#### 规格

型号	MHT2-32D	MHT2-40D	MHT2-50D	MHT2-63D
缸径	32	40	50	63
动作形式	双动			
流体	空气			
使用压力范围	0.1~0.6 MPa			
环境和流体温度	5~60℃			
润滑	不需要			
手指开闭角度	-3° ~ -28°	-3° ~ -27°	-2° ~ -23°	-2° ~ -23°
重量(kg)	0.80	1.09	1.93	2.8
保持力(N.m)在0.5Mpa	12.4	36.0	63.0	106

### CY1 系列无杆气缸



CY1B 20x400



#### 规格

内径(mm)	6	10	15	20	25	32	40	50	63
工作介质	空气								
动作型式	复动型								
保证耐压力	10.5kgf/cm <sup>2</sup> (1.05Mpa)								
最高使用压力	7.1kgf/cm <sup>2</sup> (0.7Mpa)								
最低使用压力	1.8kgf/cm <sup>2</sup> (0.18Mpa)								
环境和流体温度	Cy1 B/S: 5~+60℃			Cy1 L: -10~+60℃			Cy1 R: -10~+60℃		
活塞速度	Cy1 B/S: 50~400mm/s			Cy1 L: 50~1000mm/s			Cy1 R: 50~500mm/s		
缓冲	Cy1 B/S: 橡胶缓冲 Cy1 L: 两端橡胶缓冲/油压吸震器								
行程公差(mm)	~0~250 <sup>+1.0</sup> 251~1000 <sup>+1.4</sup> 1001~1500 <sup>+1.8</sup>								
**润滑	不需要								
接管口径	M5x0.8				G1/8"			G1/4"	

### XCK 系列夹紧气缸



- 适用于汽车焊接设备使用
1. 可以拆卸
  2. 结构紧凑重量轻
  3. 不需要润滑
  4. 内置速度控制器
  5. 不需要外置防尘套
  6. 可以用于产生电磁场的焊接设备

铰耳宽度	16.5mm	XMN Series
	19.5mm	XMNB Series

型号		A
XCK63	XCK50	16.5
XCK63-B	XCK50-B	19.5

#### 订购码



#### 规格

内径(mm)	40	50	63
工作介质	空气		
保证耐压力	1.5Mpa(15kgf/cm <sup>2</sup> )		
最高使用压力	1.0Mpa(10kgf/cm <sup>2</sup> )		
最低工作压力	0.1Mpa(1kgf/cm <sup>2</sup> )		
环境和流体温度	-5~60℃		
活塞速度	50~500mm/s		
气缓冲	有		
润滑	不需要		
螺纹公差	6H		
行程长度公差	<sup>+1.5</sup> <sub>0</sub> (mm)		
速度调节	有		
安装固定形式	双耳环		
Rc(PT)接管口径	G1/4"		

### 特殊气缸



MARU 20x50



TMAL-AC-40x25



TMAL 50x30-T



MALC 50x100



MAB 20x100x50

#### 产品说明

■ 公司设有研发部, 凭借雄厚的科技实力与丰富的专业经验, 可以自主设计, 开发, 生产各类气缸, 我们可以根据您的图纸, 来帮您设计, 开发新产品. 所有产品都做到精益求精. 如果您有新产品要开发, 请不要犹豫联系我们, 我们将会尽我们全力帮您来完成.