

台湾气立可 (CHELIC)滑台气缸STU,STM系列

产品名称	台湾气立可 (CHELIC)滑台气缸STU,STM系列
公司名称	厦门信悦达自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:气立可CHLECI 适用范围:自动化设备, 非标设备
公司地址	厦门厦门市湖里区嘉禾路396号B305室
联系电话	86-05928848885/5560755 15359240938

产品详情

品牌	气立可CHLECI	型号	STU10*50, STU16*75, STU20*100, STU25*100, STM10*50, STM16*75, STM20*100, STM25*75, STM32
适用范围	自动化设备, 非标设备	种类	滑台气缸
缸径	10/16/20/25/32 (mm)	气缸数	10

stu, stm系列 滑台气缸

型式	缸径 mm	轴径 mm	理论 出力k gf	最大荷 重kgf	使用速 度mm/ s	使用壓力 範圍kgf/cm 2(kpa)	標準行程 mm		
stu-10	10	6	5.0	0.5	100-500	1.5-9(150-900)	25-100		
stu-16	16	8	15.0	1.5			25-200(250)		
stu-20	20	10	23.6	2.0			1-9(100-900)	25-250	
stu-25	25	12	37.7	2.5					
stu-32	32	16	60.3	3.5	50-170	1.5-9(150-900)	25-200		
stm-16	16	8	15.0	3					
stm-20	20	10	23.6	4				1-9(100-900)	25-250
stm-25	25	12	37.7	5					
stm-32	32	16	60.3	6			25-250		

- 機能特性:
1. stu 適用於滑塊移動(本體固定)之場合
 2. stm 適用於本體移動(滑塊固定, 由滑塊之氣口進出氣)之場合
 3. 理論出力是壓力供給為5kgf/cm²時之數據
 4. 氣缸主軸: 不銹鋼鍍硬鉻

stx系列 雙軸滑台氣缸

型式	缸徑 mm	軸 徑m	理論出 力kgf	使用速 度mm/s	使用壓力 範圍kgf/cm 2(kpa)	標準行程mm
stx-10	10	10	5.0	50-500	10.5(1050)	10, 20, 30, 40, 50, 75, 100
stx-16	16	16	15.0			10, 20, 30, 40, 50, 75,100, 125, 150
stx-20	20	20	23.6			
stx-25	25	25	37.7			

tb, tu系列 導桿薄型氣缸

型式	軸承種 類	缸 徑m	理論出 力kgf	不迴轉 精度	使用速 度mm/s	使用壓 力範圍k gf/cm2(k pa)	標準行 程mm
tb-10	b:鐵氟 龍軸承(中 碳鋼 導桿)	10	3.9	0.08	30-200	1.5-9(150 -900)	25-100
tb-16		16	10.1				25-200
tb-20		20	15.0	0.07			30-250
tb-25		25	24.0				
tb-32		32	40.0	0.06			30-150
tb-40		40	62.0				
tb-50		50	98.0	0.05			30-150
tb-63		63	155.0				
tu-10	u:線性 軸承(軸 承鋼導 桿)	10	3.9	0.1	100-500	1.5-9(150 -900)	25-100
tu-16		16	10.1				25-200
tu-20		20	15.0	0.09			30-250
tu-25		25	24.0				
tu-32		32	40.0	0.08			30-150
tu-40		40	62.0				
tu-50		50	98.0	0.06			30-150
tu-63		63	155.0				

機能特性:

- 1.tb適用於重負荷,慢移動之功能
- 2.tu適用於輕負荷,快移動之功能

註:

理論出力是壓力供給為5 kgf/cm²時之數據

tsb, tsu系列 導桿滑塊氣缸

型式	軸承種 類	缸 徑mm	理論出 力kgf	不迴轉 精度	使用速 度mm/s	使用壓 力範圍k gf/cm2(k pa)	標準行 程mm
tsb-10	b:鐵氟龍 軸承(中 碳鋼導 桿)	10	3.9	0.08	100-500	1.5-9(150 -900)	25-100
tsb-16		16	10.1				25-200(250)
tsb-20		20	15.0	0.07			30-200(250)
tsb-25		25	24.0				
tsb-32		32	40.0	0.06			30-150
tsb-40		40	62.0				
tsb-50		50	98.0	0.05			

tsb-63		63	155.0				
tsu-10	u:線性軸 承(軸承 鋼導桿)	10	3.9	0.09	100-800	1-9(100-9 00)	25-100
tsu-16		16	10.1				25-200(250)
tsu-20		20	15.0	0.08			
tsu-25		25	24.0				
tsu-32		32	40.0	0.07			30-200(250)
tsu-40		40	62.0				
tsu-50		50	98.0	0.06			30-150
tsu-63		63	155.0				

適合場合: 1. 適用於滑塊移動(本體固定)之場合

2. tsb 適用重負荷, 慢速移動之功能

3. tsu 適用輕負荷, 快速移動之功能

註: 理論出力是壓力供給為 5kgf/cm²時之數據.

txb, txu系列 導桿滑台氣缸

型式	軸承種類	缸徑 mm	理論 出力k gf	不迴轉 精度	使用 速度 mm/s	使用壓力 範圍kgf/c m ² (kpa)	標準行 程mm	
txb-16	b:鐵氟龍 軸承(中 碳鋼導 桿)	16	7.5	0.08	100-50 0	1.5-9(150- 900)	50-150	
txb-20		20	11.7	0.07				
txb-25		25	18.8					
txb-32		32	30.1	0.06				50-250
txb-40		40	52					
txb-50		50	82	0.05				50-150
txb-63		63	140					
txu-16		u:線性軸 承(軸承 鋼導桿)	16	7.5			0.09	100-70 0
txu-20	20		11.7	0.08				
txu-25	25		18.8					
txu-32	32		30.1	0.07		50-250		
txu-40	40		52					
txu-50	50		82	0.06		50-150		
txu-63	63		140					

適合場合: 1. 適用於滑塊移動(本體固定)之場合

2. txb 適用重負荷, 慢速移動之功能

3. txu 適用輕負荷, 快速移動之功能

註: 理論出力是壓力供給為 5kgf/cm²時之數據.