

转角缸 格莱司达 活塞式气缸

产品名称	转角缸 格莱司达 活塞式气缸
公司名称	宁波市鄞州百禾机电有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:格莱司达 型号:25-63 种类:活塞式气缸
公司地址	中国 浙江 宁波市鄞州区 雅戈尔大道新桥212号
联系电话	86 574 88436955 13777077923

产品详情

品牌	格莱司达	型号	25-63
种类	活塞式气缸	缸径	25-63 (mm)
理论作用力	1 (N)	最大负荷	1 (N)
气缸数	1		

产品介绍：

转角缸系列产品按动力源分：可分为气动式和油压式。

气动式转角缸系列产品采用铝合金缸体，油压式转角缸系列采用碳素钢缸体，转角缸都是180°对角钢珠导向设计。

转角缸是数控机床、特别是加工中心综合提高工作效率不可缺少的夹持元件，同时也用于焊接及装配等治具。它体积小、力量大，节省空间，夹持速度快，定位准，基本上可视为夹具类机械手。对于装夹空间有限、并要求提高自动化程度的需求者是不可多得的好帮手。

气动式转角缸理论夹持力

气缸内径 (mm)	活塞杆径 (mm)	受压面积 (cm ²)	使用压力 (kgf/cm ²)								
			2	3	4	5	6	7	8	9	10
25	14	3.36	6.7	10	13.4	16.8	20.1	23.5	26.9	30.2	33.7
32	16	6.02	12	18	24.1	30.1	36.1	42.1	48.1	54.2	60.2
40	16	10.55	21.1	31.6	42.2	52.7	63.3	73.8	84.4	95	105.5
50	20	16.48	33	49.4	65.9	82.4	98.9	115.3	131.8	148.3	164.8

63	20	28.01	56	84	112	140	168	196	224	252	280.1
----	----	-------	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

油压式转角缸理论夹持力

气缸内径 (mm)	活塞杆径 (mm)	受压面积 (cm ²)	使用压力 (kgf/cm ²)						
			10	20	30	40	50	60	70
25	18	2.36	23.6	47.2	70.8	94.4	118	141.6	165.2
32	20	4.9	49	98	147	196	245	294	343
40	22.4	8.62	86.2	172.4	258.6	344.8	431	517.2	603.4
50	28	13.47	134.7	269.4	404.1	538.8	673.5	808.2	942.9
63	35	21.54	215.4	430.8	646.2	861.6	1077	1292.4	1507.8