

*厂家直销JAL636中空气压回转缸，安装于主轴后端气缸，油压缸

产品名称	*厂家直销JAL636中空气压回转缸，安装于主轴后端气缸，油压缸
公司名称	东莞市德锐精密机械有限公司
价格	3900.00/个
规格参数	品牌:朝铨JATO 型号:JAL636 种类:活塞式气缸
公司地址	广东省东莞市寮步镇良边石大路16号
联系电话	0769-81103466 18925544475

产品详情

<p>气压回转缸产品简介</p> <p>朝铨jal系列中空气压回转缸是一款高阶高性能的回转缸产品，运用朝铨专利空气流路设计，以极低的空气泄漏量提供强大的工作推力/拉力。jal回转缸以压缩空气驱动工作，与传统油压回转缸相较，数控车床可以节省油压帮浦与油压箱的设备成本与空间。此外，jal气压回转缸高速工作时缸体不发热，不需要冷却设备，可以大幅改善油压回转缸高发热对主轴精度的负面影响。jal气压回转缸有多种设计，与三爪夹头或筒夹夹头搭配工作，提供数控车床高性能高稳定的自动化夹持功能。</p> <p>jal846-d 双活塞中空气压回转缸</p> <p>双活塞设计(jal846-d)，高工作推力/拉力，可达2300kgf@7kg/cm2中空通孔46mm，活塞行程15mm压缩空气驱动，节省各式油压设备成本高转速下缸体不发热，大幅减低主轴热误差低温升，不需安装冷却系统具中空通孔设计，配合自动送料系统工作专利空气流路结构，超低空气泄漏量双向安全逆止阀设计，空气源中断压力能100%保持配合标准8吋二爪夹头，三爪夹头，四爪夹头工作</p> <p>jal636/jal636-pl 中空气压回转缸高速中空气压回转缸中空通孔36mm，活塞行程12mm压缩空气驱动，节省各式油压设备成本高转速下缸体不发热，大幅减低主轴热误差低温升，不需安装冷却系统具中空通孔设计，配合自动送料系统工作专利空气流路结构，超低空气泄漏量jal636输出力达775kgf@7kg/cm2，配合精密夹头或筒夹夹头工作jal636-pl提供935kgf@7kg/cm2增大拉力，配合筒夹夹头工作</p>	
---	--

气压回转缸尺寸及规格

jal846-d气压回转缸(搭配8吋三爪夹头)			
型号	jal846-d(双活塞)	jal636	jal636/jal636
a1	15mm (0.59")	13mm (0.51")	13mm
b1	133mm (5.24")	82mm (3.23")	82mm
c	203mm (7.99")	162mm (6.38")	162mm
c1	30mm (1.18")	25mm (0.98")	25mm
d	130mm (5.12")	100mm (3.94")	100mm
e (h7)	150mm (5.91")	115mm (4.53")	115mm
f (h7)	110mm (4.33")	65mm (2.56")	65mm
f1	m10	m10	m10
g	65mm (2.56")	55mm (2.17")	55mm
h	m55 x p2.0	m42 x p1.5	m42 x p1.5
h1	110mm (4.33")	96mm (3.78")	96mm
j (中空通孔)	46mm (1.81")	36mm (1.42")	36mm
k	186mm (7.32")	147mm (5.79")	147mm
q1	m5	m5	m5
s	123mm (4.84")	105mm (4.13")	105mm
t1	4mm (0.16")	4mm (0.16")	4mm
u	183mm (7.20")	123mm (4.84")	123mm
v1	93mm (3.66")	58mm (2.28")	58mm
w	9mm-24mm(0.35"-0.94")	9mm-21mm(0.35"-0.83")	15mm
x	m55 x p1.5	m45 x p1.5	m45 x p1.5
z1	m8 x 8	m6 x 8	m6 x 8
推向活塞面积	389cm ² (60.3in ²)	130cm ² (20.2in ²)	130cm ²
拉向活塞面积	378cm ² (58.6in ²)	123cm ² (19.1in ²)	123cm ²
工作气压	2-9kg/cm ² (28-128psi)	2-9kg/cm ² (28-128psi)	2-9kg/cm ²
活塞行程	15mm (0.59")	12mm (0.47")	7mm

工作推力@7kg/cm2 (100psi)	2300kgf (5060lbf)	820kgf (1804lbf)	600kg
工作拉力@7kg/cm2 (100psi)	2250kgf (4950lbf)	775kgf (1705lbf)	935kg
安全阀	推向/拉向	无	拉向
产品净重	14.5kgs (31.9lbs)	7.2kgs (15.8 lbs)	7.2kgs
工作转速rpm	3500	3500	3500
*最高转速rpm	4000	4500	4500
* 严格要求输入空气的洁净、干燥及油雾润滑			

本产品的品牌是朝铨JATO，型号是JAL636，种类是活塞式气缸，缸径是130（mm），气缸数是-，理论作用力是2300（N），最大负荷是-（N），最大力距是-（Nm），重量是7.2（kg），适用范围是车床卡盘的安装，加工定制是是