

气缸QGD 气缸气缸总成标准气缸薄型气缸气缸

产品名称	气缸QGD 气缸气缸总成标准气缸薄型气缸气缸
公司名称	济南杰鑫特液压气动有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杰鑫特 型号:气缸QGD 适用范围:机械,冶金,化工等
公司地址	济南市历城区工业北路196号
联系电话	0531-88605058

产品详情

品牌	杰鑫特	型号	气缸QGD
适用范围	机械,冶金,化工等	种类	薄型气缸
缸径	20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100 (mm)	理论作用力	10 (N)
最大负荷	10 (N)	最大力距	100 (Nm)
气缸数	根据客户要求定做		

qgd系列薄型气缸分为单向作用和双向作用两种。该系列气缸轴向尺寸小,结构简单。主要适用于短行程夹紧的工作。

型号说明

1—2—3

1气缸的型号:

qgd: 双作用薄型气缸

qgdd: 单作用薄型气缸

2汽缸内径 (mm)

3气缸行程 (mm)

气缸qgd

1、气缸qgd概述

薄型气缸qgd为双作用气缸。该系列气缸轴向尺寸小，结构简单。主要适用于短行程夹具的加紧工作。

2、气缸qgd型号说明

qgd -	
气缸缸径：	16、 20、 25、 32、 40、 50、 63、 80、 100
气缸行程：	0 ~ 80mm

3、技术参数

(表一)

技术参数及型号表	qgd16	qgd20	qgd25	qgd32	qgd40
最大行程 (mm)	40	50	50	80	80
工作介质	干燥洁净压缩空气				
耐压 (mpa)	1.5				
使用压力范围 (mpa)	0.15 ~ 1.00				
使用温度范围 ()	-5 ~ 60				
杆端螺纹	内螺纹				
缓冲	不可调缓冲				
给油方式	不要 (给油也可)				
行程误差 (mm)	+1.0				
接管螺纹	m5	m5	g1/8	g1/8	g1/8
定货举例：qgd25-10					

(表二)

技术参数及型号表	qgd50	qgd63	qgd80	qgd100
最大行程 (mm)	80	80	80	80
工作介质	干燥洁净压缩空气			
耐压 (mpa)	1.5			
使用压力范围 (mpa)	0.15 ~ 1.00			
使用温度范围 ()	-5 ~ 60			
杆端螺纹	内螺纹			
缓冲	不可调缓冲			
给油方式	不要 (给油也可)			
行程误差 (mm)	+1.0			
接管螺纹	g1/8	g1/8	g1/4	g1/4
定货举例：qgd80-60				

济南杰鑫特液压气动有限公司欢迎你的订购。订购电话0531-88605058

济南杰鑫特液压气动有限公司成立于新世纪元年，是由一批原济南华能气动元器件公司优秀的工程技术、生产、销售人员，怀着产业报国、服务社会之热忱创办而成，现已发展成为一家集技术开发、生产加工、经营销售、技术服务于一体的高新技术企业。

济南杰鑫特液压气动有限公司主要生产原“济南华能标准”的各种气缸油缸、气动液压系统、气动液压附件，同时根据客户要求设计生产各种非标产品满足用户不断变化的需求。

济南杰鑫特液压气动有限公司具有较为雄厚的技术力量、生产加工能力和产品检测手段。在企业管理中贯彻“以质量求发展，以创新求生存”的准则，准时交货、质量可靠是济南杰鑫特对用户永远的承诺。公司全体员工将通过认真细致和辛勤的工作为广大用户提供完美的产品和优质的服务。

济南杰鑫特液压气动有限公司的发展目标：以完善的技术，完美的品质，完备的服务，合理的价位为目标，努力奋斗，自强不息，造福社会，服务社会，致力于工业自动化的发展

济南杰鑫特液压气动有限公司成立于新世纪元年，是由一批原济南华能气动元器件公司优秀的工程技术、生产、销售人员，怀着产业报国、服务社会之热忱创办而成，现已发展成为一家集技术开发、生产加工、经营销售、技术服务于一体的高新技术企业。

济南杰鑫特液压气动有限公司主要生产原“济南华能标准”的各种气缸油缸、气动液压系统、气动液压附件，同时根据客户要求设计生产各种非标产品满足用户不断变化的需求。

济南杰鑫特液压气动有限公司具有较为雄厚的技术力量、生产加工能力和产品检测手段。在企业管理中贯彻“以质量求发展，以创新求生存”的准则，准时交货、质量可靠是济南杰鑫特对用户永远的承诺。公司全体员工将通过认真细致和辛勤的工作为广大用户提供完美的产品和优质的服务。

济南杰鑫特液压气动有限公司的发展目标：以完善的技术，完美的品质，完备的服务，合理的价位为目标，努力奋斗，自强不息，造福社会，服务社会，致力于工业自动化的发展。

。

公司本着“质量第一，用户至上”的宗旨，热忱为广大用户服务，竭诚欢迎国内外朋友来公司洽谈业务，携手共展宏图，共同发展。

工业自动化，卓越杰鑫特

济南华能气动销售处欢迎你的选购0531-88605058