

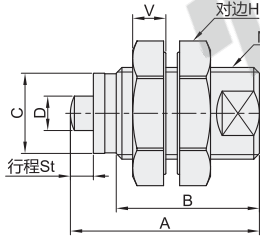
代码	类型		材质				使用温度
			本体	活塞杆	撞击垫	缓冲弹簧	
J-WJR05	自动补偿式	短型	无撞击垫	快削钢	碳钢	—	-10°C~80°C
J-WJR15		带撞击垫			四氟棒	SWP	

特点:

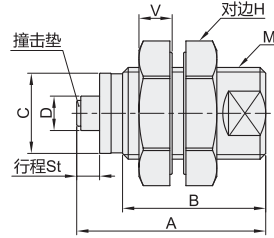
- 能够随撞击速度和撞击物重量的变化, 具有自我调节压力的功能, 始终形成柔和的缓冲效果;
- 完备的逆止阀动作, 弹簧能够使活塞杆迅速复位;
- 可采用多种方式进行安装固定。



无撞击垫
J-WJR05



带撞击垫
J-WJR15



视角标准: 第一视角

型号		公称螺纹 M	行程St (mm)	A	B	C	D	H	V	每次最大 吸收能量 E(Nm)	小时最大 吸收能量 Ec(Nm/hr)	最大 有效重量 Me(kg)	最高 撞击速度 (m/s)	重量 (g)
代码	规格													
无撞击垫	1604	M16×1.5	4	33	25	14.2	6	22		1.96	7058	0.2		28
J-WJR05	2007	M20×1.5	7	47	35	18.2	10	27	6	11.8	42480	1.9	3	60
带撞击垫	2508	M25×1.5	8	53	40	23.2	12	32		19.6	52920	3.5		110
J-WJR15	3009	M30×1.5	9	62.5	53	28.2	16	41		33.3	88910	5.5		182



型号	
代码	规格
J-WJR05	1604
J-WJR15	2007

J-WJR05—1604



优惠价	
数量	1~50
51~	另行报价
价格	100%

