

青岛瑞强机电技术有限公司

钣金连接紧固件及配套设备一站式服务专家

2019

产品样册

铆接机系列产品

Wacom



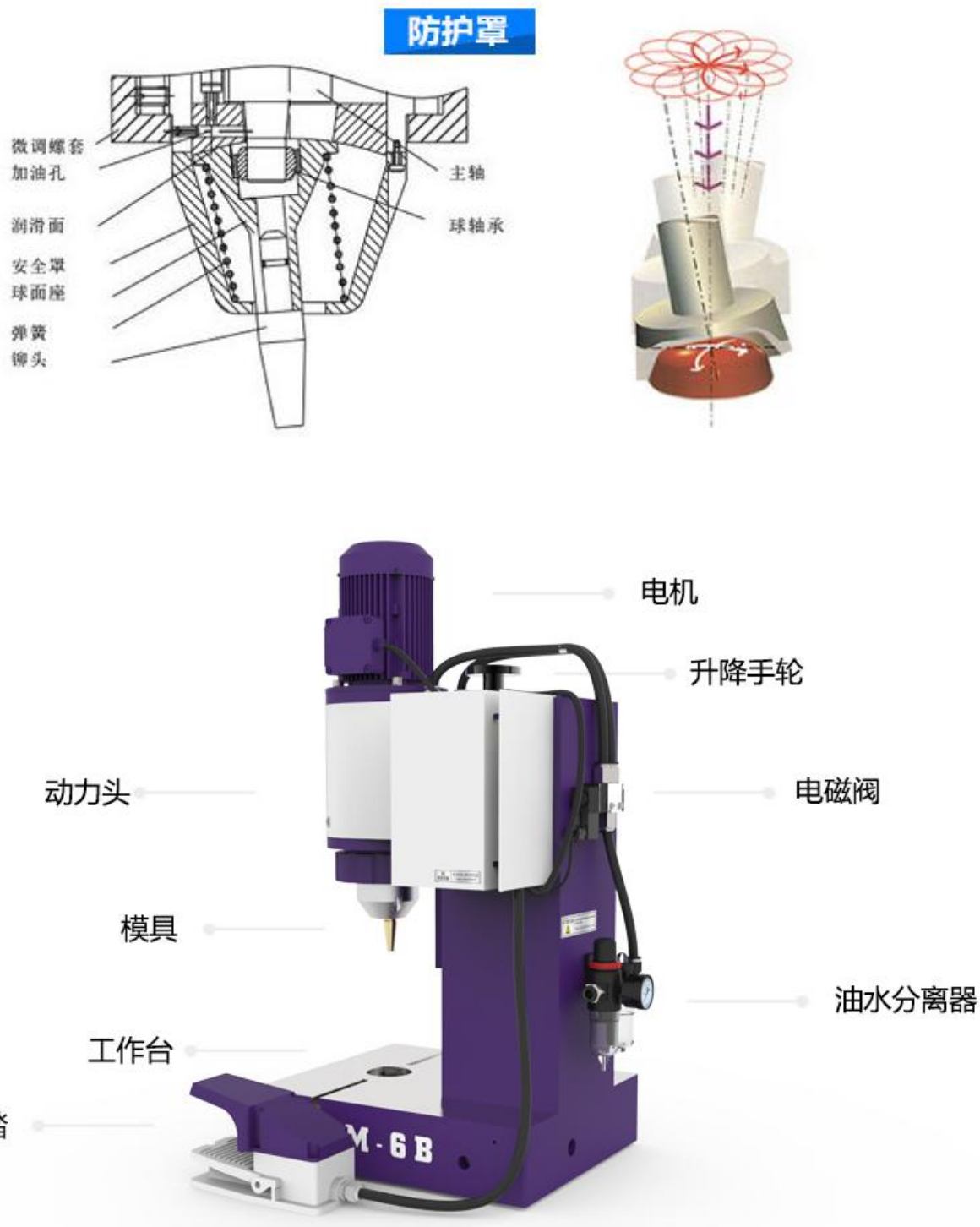
气动铆接机



气动铆接机技术参数

型号	JM-3B	JM-6B	JM-9B	JM-16B
铆接铆钉直径范围 (mm)	φ3	φ6	φ2-9	φ2-16
最大铆接压力 (kn)	5	9	14	34
铆头最大工作行程 (mm)	20	20	30	30
铆头到工作台最大距离 (mm)	80	150	245	200
工作台粗调升降距离 (mm)	80	150	245	200
工作台中心定位孔直径	φ10	φ16	φ16	φ26
铆头中心到机身面距离 (mm)	105	125	160	195
允许最大输出压力 (MPa)	0.6	0.6	2.5	2.5
铆头伸出长度 (mm)	标准 50	标准 50	标准 50	标准 50
工作台尺寸 (mm)	240×180	320×220	260×200	350×250
功耗 (kw)	0.18	0.37	1.3	2.2
动力类型	气动	气动	液压	液压
外形尺寸 (mm)	330x390x630	320x400x800	730x500x1470	850x600x1650
机床净重 (kg)	70	160	300	570

气动铆接机

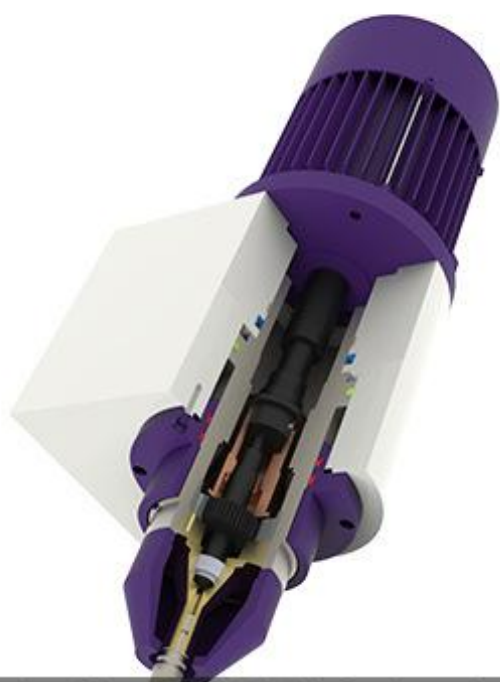


该文件仅用于介绍此类产品，并非旨在承诺任何声明，暗示或有法律效益的保证；所有保修权仅包含在我们的书面报价，合同书/采购订单中。建议客户了解每款产品的特性，安装方式，及其正确使用方法。

气动铆接机，高精度、高效率、低能耗

01

动力头



是铆接机的核心部件，铆接往复运动、铆接压力及内摆线铆接轨迹的形成，均有动力头来实现。

02

控制



操作简单，易上手，具备铆接机所有基本功能。

03

电磁阀

在控制系统中调整介质的方向、流量、速度和其他参数。

04

油水分离器

分离压缩空气中凝聚的水分和油分等杂质，使压缩空气得到初步净化。

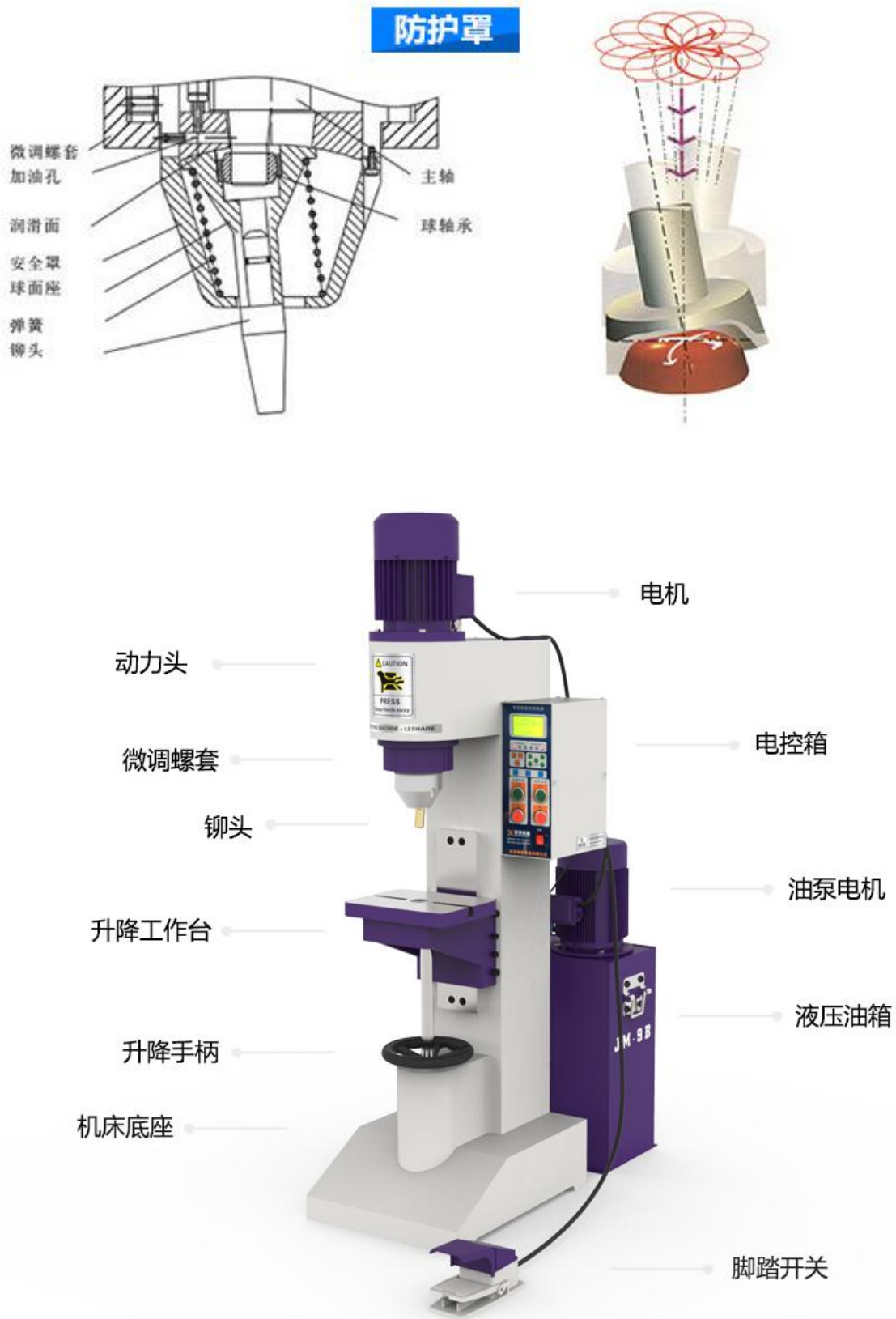
液压铆接机



液压铆接机技术参数

型号	JM-3B	JM-6B	JM-9B	JM-16B
铆接铆钉直径范围 (mm)	φ3	φ6	φ2-9	φ2-16
最大铆接压力 (kn)	5	9	14	34
铆头最大工作行程 (mm)	20	20	30	30
铆头到工作台最大距离 (mm)	80	150	245	200
工作台粗调升降距离 (mm)	80	150	245	200
工作台中心定位孔直径	φ10	φ16	φ16	φ26
铆头中心到机身面距离 (mm)	105	125	160	195
允许最大输出压力 (MPa)	0.6	0.6	2.5	2.5
铆头伸出长度 (mm)	标准 50	标准 50	标准 50	标准 50
工作台尺寸 (mm)	240×180	320×220	260×200	350×250
功耗 (kw)	0.18	0.37	1.3	2.2
动力类型	气动	气动	液压	液压
外形尺寸 (mm)	330x390x630	320x400x800	730x500x1470	850x600x1650
机床净重 (kg)	70	160	300	570

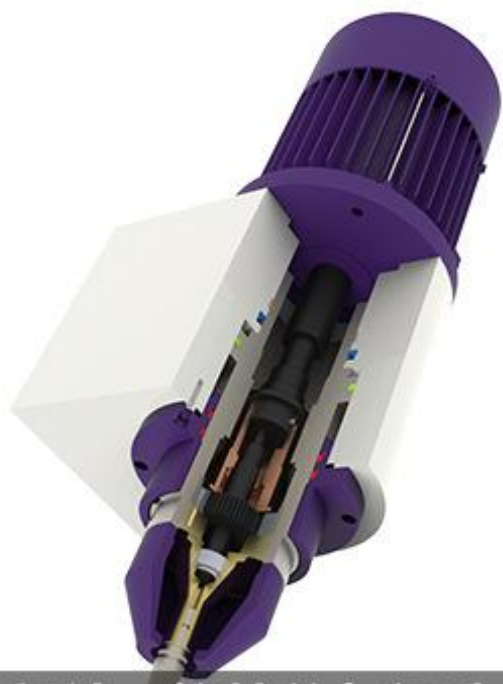
液压铆接机



液压铆接机，高精度、高效率、低能耗

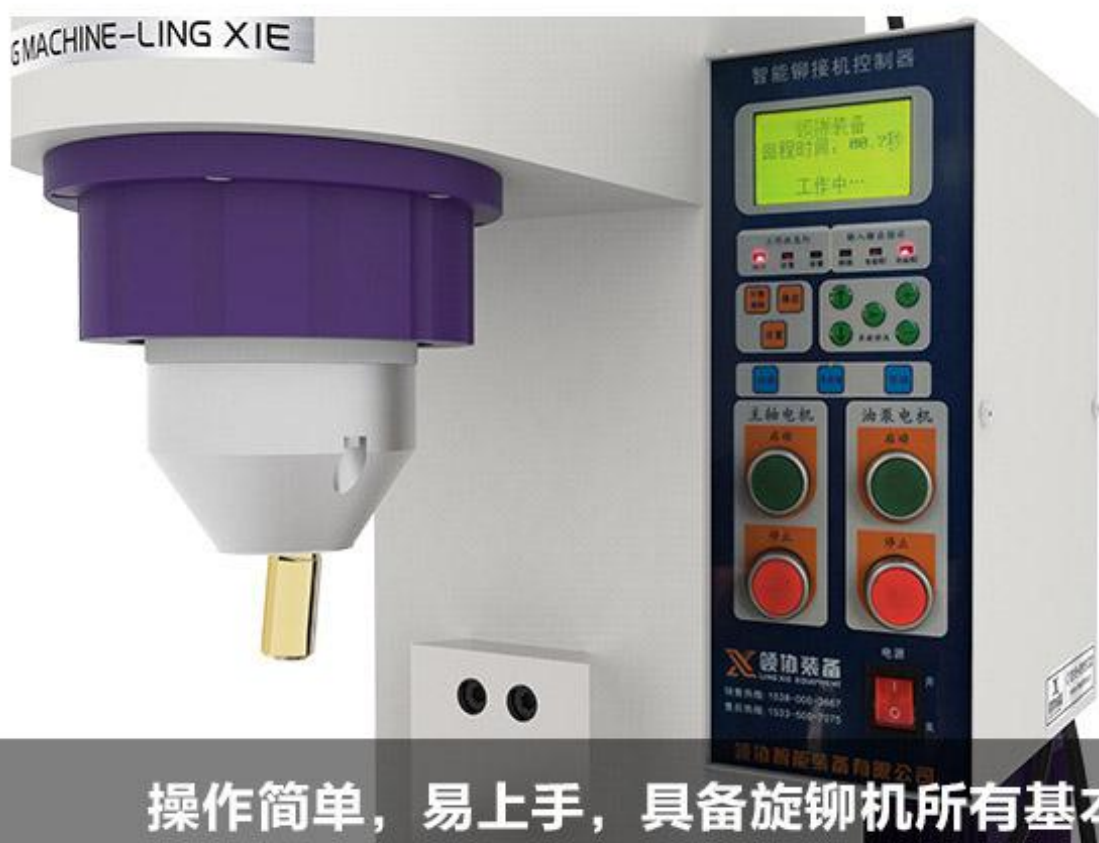
01

动力头



是铆接机的核心部件、铆接往复运动、铆接压力及内摆线铆接轨迹的形成，均有动力头来实现。

GMACHINE-LING XIE



02

控制

操作简单，易上手，具备旋铆机所有基本功能。

03

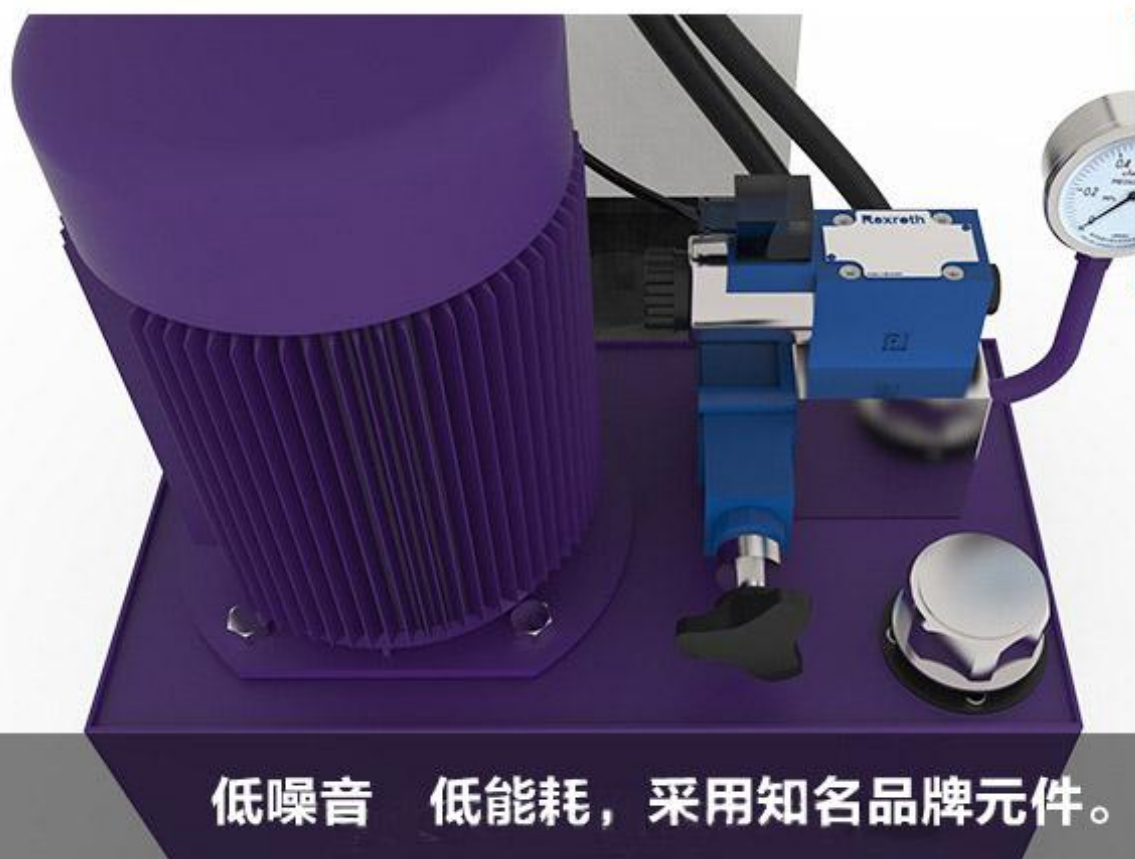
升降平台



快速调节工件高度，灵活性高。

04

液压系统



低噪音 低能耗，采用知名品牌元件。

电话: +86 532 6898 2828

传真: +86 532 6898 2818

邮件: chinawacom@163.com

地址: 青岛市高新区宝源路780号联东U谷18栋

青岛瑞强机电技术有限公司

连接您我，紧固世界！

Wacom

www.chinawacom.com