

伺服油压机精密节能 伺服油压机 鑫台铭

产品名称	伺服油压机精密节能 伺服油压机 鑫台铭
公司名称	深圳市鑫台铭智能装备股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坪地镇六联社区鹅公岭西路6 - 12号
联系电话	18138436465

产品详情

数控单柱液压机

数控单柱液压机(PLC控制、人机界面)

- 1.C型单柱设计，放心伺服油压机报价，机身整体铸造，经过高温时效处理，刚性好，变形量小。
- 2.采用PLC控制，在屏幕上任意设定动作速度、压力、时间、下压位置精度高，可靠性能好。
- 3.配有液压系统传感器和压力传感器，显示实际压力，可设置压力检测范围，检测压装的产品是否合格，产品在压装过程中超压和欠压都会自动报警并停机。
- 4.全油压系统，压力大，伺服油压机，工作性能稳定，压力精度高、调节范围大。
- 5.安全设计，采用全自动操作和双手操作，设有急停及上下点动功能。
- 6.主轴下行时具有快进和增压工进两种速度，快进提高工作效率：增压工进速度可任意调节，提高产品压装质量，保护模具和产品。
- 7.采用手动按钮与脚踏两种循环启动方式。
- 8.整机控制系统采用进口产品，PLC，触摸屏采用西门子、三菱威纶等品牌，液压系统采用进口双比例系统阀（具体配置见配置清单）。
- 9.密封件采用日本NOK和台湾鼎基。

10.红外线操作安全保护感应装置(根据客户需求选配)。

11.故障预警，预诊断，故障诊断功能（选配）。

数控压力机优势

数控压力机优势

数控压力机所采用的永磁同步伺服电机，具有控制精度高、低频特性好、矩频特性稳定、过载能力强、运行性能平稳、速度响应性能好等特点，比采用其它方式工作的电机运行更为平稳，安全可靠效率高。

数控压力机与其他种类的电动螺旋压力机相比，具有以下独特优势。

- 1.采用伺服电机驱动，可实现超短行程快速打击，双倍过载，长期运行无温升，免维护，更节电。
- 2.采用伺服驱动控制器，控制砖厚，响应速度快，运行更平稳。
- 3.拥有全自动稀油、黄油独立润滑系统，设有缺油报警装置，伺服油压机精密节能，实现免维护，保障设备健康运行，增加设备使用寿命，减少维修费用。
- 4.消除了机械变速箱，无能量转换损耗，减少了故障点。

鑫台铭被称为广东液压机、东莞伺服压力机品牌，并非鑫台铭人自称，而由众多使用过、并且正在使用中的广东电子、汽车、压铸、电机、电器压装企业用户，专业伺服油压机厂家，给大家的答案。鑫台铭，十五年来以专业的品质，专业的态度以及专业的服务，让广东伺服压力机品牌，成为鑫台铭人美的称谓！鑫台铭专注于精密压装行业，团队103人，专利技术37项，500强企业供应商，451家合作客户，13处办事处服务全国，为企业量身定制精密压装一体化解决方案！

伺服油压机精密节能-伺服油压机-鑫台铭(查看)由深圳市鑫台铭智能装备股份有限公司提供。深圳市鑫台铭智能装备股份有限公司（www.sz-taiming.com）在机械加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，鑫台铭一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘大军。