

# EMG伺服阀 SV1-10/32/100/6 钢铁冶炼伺服阀

产品名称	EMG伺服阀 SV1-10/32/100/6 钢铁冶炼伺服阀
公司名称	深圳市杰之特科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:EMG 工作原理:伺服控制阀 用途:伺服控制阀
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道南门墩茂宝大厦801
联系电话	0755-25893390 18938058162

## 产品详情

---

---

### 【温馨提示】

产品图片、属性以及价格仅供参考，详情还请来电或旺旺咨询！

德国emg伺服阀 emg伺服阀emg-emass一种电磁减振系统,降低带钢振荡高速生产线,在钢铁行业. 它主要是用来热镀锌厂。emg-emass是正确安装的空气刀装置,对打击过的液态锌层. 空气刀装置运转恒压. 由于振荡地带之间的双刀 不平等,在锌层厚度发生横跨带钢宽度和沿长度方向. 因此,减少的水平振荡提供了更锌层. 锌的消费量达到了指定锌层厚度减少,而在同一时间,客户需求对于均质表面的完美体现. 此外,生产速度可以增加很多申请没有任何负面影响涂层质量。 液压控制系统: 伺服阀是最重要的组成部分,每一个电液控制系统. 旋转滑动设计间隙 调整我们的发展基础,是确保最低摩擦损失,高重复精度和大容量范围为单级阀门. 肌电滑旋转伺服阀提供高可靠性和最大的方便服务. 这种阀门使冲洗清扫术(无油逃走). 基于多年的经验,与工业应用采用液压控制,我们已经决定使阀门一 订单运行机制和功能的控制和设置. 肌电范围包括伺服阀 与标称尺码之间仪6和50仪,流速之间 4, 1500升/分钟,以压力损失20杆通过阀门. sv1-06,sv2-10,sv2-16,sv2-20系列伺服阀sv2-20/130/315/1

数字式控制器 spcc0.000.0/st06244数字式控制器 spcc0.000.0/st06257数字式控制器 spcc1.101.1

本产品的品牌是EMG，工作原理是伺服控制阀，用途是伺服控制阀，型号是SV1-10/32/100/6，级数是单级，材质是铸铁，适用范围是钢铁冶炼，适用介质是液压油，适用温度是90（ ），公称压力是35（ MP

a) , 公称通径是10 ( mm ) , 安装形式是底板安装 , 额定电流是0.3A , 额定流量是32ML , 规格是SV1-10/32/100/6 , 产品别名是伺服阀 , 工作温度是常温 , 加工定制是是