

在铝合金上写字用什么

产品名称	在铝合金上写字用什么
公司名称	江阴市瑞邦工具有限公司
价格	200.00/支
规格参数	
公司地址	无锡市江阴新桥镇东环路20号
联系电话	0510-86123919 15950127650

产品详情

电刻笔是一种新型的电子刻写仪器，又名电动手持打标机。它具有体积小、重量轻、刻写容易、速度快、便于携带、使用方便、标记永久保存等特点。电刻笔广泛应用于金属、瓷器、玻璃、塑料、大理石、木材等几乎所有硬质材料的表面上的雕刻。电刻笔不但能在科研和工业生产中起分类标记作用，而且在商用及家用领域中也具有广泛的用途。刻头可以累计使用7000个小时。要技术参数电源电压：AC220/50HZ 输出电流：0.01—0.5A 输出功率：24W 刻写深度：0.1—0.5（视刻写材料）电刻笔头：3mm硬质合金 外型尺寸：150×65×40mm 仪器净重：250g 包装重量：300g 主要结构 1．仪器采用220V交流电源，通过振荡机构产生高频振荡，由连杆提传向接杆，从而带动刻头在不同材料上从容刻写。电刻笔可通过转动旋钮，分无级调整振幅大小，满足不同材料、不同深度的刻写要求。

2．电刻笔的机壳由工程塑料注塑而成，因而具有良好的绝缘性能，电刻笔使用安全可靠。

四、电刻笔使用方法 1．接通电源，右手握住电刻笔； 2．像拿笔一样的姿势，稍微倾斜一个角度（45度角），并将手搁在台面上，手指按住微动开关即可刻写，松开即停止刻写。刻写时不要硬往下压，比平常书写速度稍慢。 3．电刻笔上部有一旋钮可调整刻写深度，通过多次反复刻写掌握它的性能，以满足您所需刻写材料的字体大小及深度要求