csk-vi型齿轮式多功能电动击实仪

产品名称	csk-vi型齿轮式多功能电动击实仪
公司名称	沧州力特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:力特 型号:csk-vi型 击实锤重:重型:4.5kg 轻型:2.5kg
公司地址	中国 河北 沧州市 献县工业园区
联系电话	86-03174612234 13785499779

产品详情

csk-vi型齿轮式多功能电动击实仪(力特)

多功能电动击实仪,土工轻型重型击实仪,公路铁路两用CSK-VI

该仪器是根据交通部颁发的公路试验行业标准研制的,其结构性能完全符合(公路土工试验规程)中的击实试验,(TO131 - 93)承载中比实验,CBR)(TO134 - 93)回弹模量试验(TO135 - 93)中的击实试验试样制作要求,并具有轻型击实和重型击实两种功能。

主要技术参数:

1、击实锤重:重型:4.5kg

轻型:2.5kg

2、落锤高度:重型:450mm

轻型:300mm

3、锤击次数:30次/分

4、电机功率:三相550W

操作规程

- 1、开箱后,先打开两侧门仔细查看,是否有零件脱落及紧固部件松动(因运输原因)。提勾及链条是 否在两根跟踪杆的中间,以免开机后提勾脱轨。
- 2、接通220V电源,在机器侧面的计数器上预置击数,然后开机,空载试机5~10击(注意:击筒内必须有橡胶垫或其它软垫),观察击筒均匀间歇旋转,机器运转正常后方可正式做试验。
- 3、选择相应的击锤和击实筒,将预先配置好的土样分层倒入击实筒中,每倒入一层后,按下"启动"按钮,机器开始击实,计数器开始倒计数,当击实次数达到计数器上预置的次数时,机器自动停止,然后倒入下一层土,重复上述过程。其整个击实过程应按照土工试验规范中击实试验的要求进行。
 - 4、击实完毕后,切断电源,将击实筒和击实锤擦洗干净,打扫室内卫生。

功能特点

- 1、系统默认值为负计数方式。
- 2、具有点动功能,可测试电机转动方向。
- 3、可修改及预置击实次数。
- 4、可手动复位。
- 5、具有暂停功能,中途停止不影响击实次数。

维护保养:

- 1. 仪器使用完毕后应清扫干净保持仪器的整洁和周围环境的干净。
- 2. 链条、齿轮, 每周进行一次清洗保意养, 提升机构与导轨, 转动部分, 每班加少许20