

便携式磁粉探伤仪 DA400/B310PDC



- * 美国派克公司产品
- * 美国波音公司航空维修手册指定产品；
- * 采用了许多先进技术来形成感应磁场，具有极高通用性；
- * 控制器与固态电子器件为一体的高性能的轻便仪器；
- * 固定的 AC 或 DC 磁场，用于表面和近表面缺陷的检测；
- * 可将高能磁场集中施加到检测区，快速准确发现材料缺陷；
- * 磁轭轻便，使用干粉湿性荧光磁粉；
- * 磁极可将 AC 或 DC 磁场施加到各种形状工件的检测区域，没有电弧烧伤；
- * 派克公司所有的磁轭探伤仪均满足或超过使用技术条件的要求。

型号	DA400	B310PDC
机械能力	极距为 0~305mm	极距为 0~229mm
磁场选择	AC/DC，4 极距间的拉力为 27.5 公斤	DC，4 极距间的拉力为 18.4 公斤
电源	230VAC，50-60Hz，8 英尺电缆	1.4A @12V DC，2 米电缆
电器件	固态线路位于机壳内	固态线路位于机壳内
控制器	①按钮按下即开始检查 ② AC/DC 脉冲选择开关 ③ DC 量值控制	①按钮按下即开始检查
外形	浇注成型的玻璃钢	浇注成型的玻璃钢
检测箱	磁轭、紫外线荧光灯、灰磁粉、红磁粉、磁粉施加器、说明书、仪器箱	磁轭、电池包、充电器、灰磁粉、红磁粉、磁粉施加器、说明书、仪器箱
重量	磁轭 3.4kg	磁轭 2.7kg，电池包 2.5kg



北京天创时代检测设备公司
 咨询热线：010-68451818
 上网查询：www.1718.com.cn