



博世电瓶充电仪 BAT490



BOSCH

博世 科技成就生活之美

博世电瓶充电仪BAT490



BAT 490 230 V 0 687 000 049

BAT 490 100 V 0 687 000 050

紧凑、坚固和高频率蓄电池充电仪适用于独立维修站、服务站和蓄电池经销商。

该蓄电池充电仪充电对象包括12伏和24伏的铅酸蓄电池、胶体电池和AGM电池。

最大稳定电流高达90安培的支持模式能够使车辆在诊断和控制单元编码的时候保持恒定的电压和电流。

产品特性

- ▶ 12伏和24伏的蓄电池进行充电
- ▶ 自动检测12伏和24伏的蓄电池
- ▶ 专家模式下最大充电电流可达90安培
- ▶ 充电时间短
- ▶ 可调的充电电流

- ▶ 支持模式和备用模式
- ▶ 锯齿状充电模式
- ▶ 反极保护、过载保护和短路保护
- ▶ 坚固的外壳设计

技术参数

| | |
|------------------|---------------------------------|
| 电充电流范围 | 最大充电电流 90 A |
| 充电导线长度 | 3 m |
| 充电导线外观 | 10 mm ² |
| 重量 | 10.5 kg |
| 标准充电特性曲线 | I1U1I2aI3aI3... |
| 专家充电特性曲线 | IU1oU2 |
| 标准充电终端电压 (受温度控制) | |
| 12 V | 14.0 V - 14.4 V |
| 24 V | 28.0 V - 28.8 V |
| 支持模式 | 12.0 V/24.0 V 最大 10A |
| 缓冲模式 | 13.5 V/27.0 V 最大 90 A/45 A |
| 功能温度范围 | 0°C - 40°C |
| 电源电压/电源频率 (230V) | 230 V, 50/60 Hz (0 687 000 049) |
| 电源电压/电源频率 (100V) | 100 V, 50/60 Hz (0 687 000 050) |
| 电池额定电压 | 12 V/24 V |
| 防护级 (DIN 40050) | IP 20 D |
| 保护等级 (DIN 40530) | I |
| 尺寸 (宽x高x深) | 300 200 390 mm |
| 干扰放射等级 | DIN 40839 干扰放射等级I |

手推车



鳄鱼夹

