

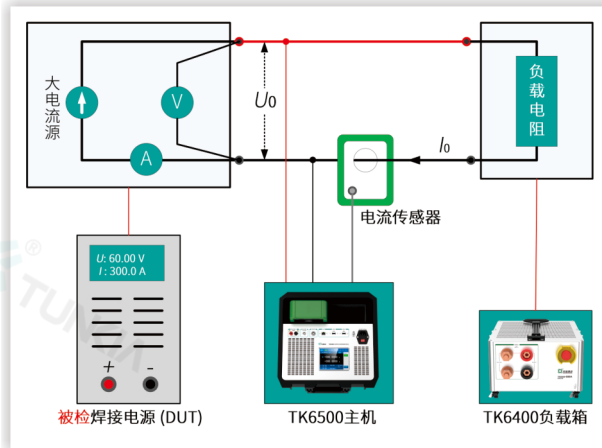
TK6400 电焊机测试用定值负载箱



主要应用

校准交直流焊机电源

作为校准电焊机电源的回路负载，消耗焊接输出功率，具有200 A/ 600 A两种规格可选。



技术规格

型号	TK6400-1	TK6400-2
额定工作电压	32 V	48 V
额定工作电流	200 A	600 A
电阻阻值	0.16 Ω	0.08 Ω
额定工作功率	6.4 kW@ 32 V	28.8 kW@ 48 V

选型指南

TK6400-	●	最大额定电流
		代码
		含义
	200A	200 A
	600A	600 A

选型示例：TK6400-600A表示，该设备的最大额定电流为600 A。

产品概述

大功率交直流定值阻性负载箱，可搭配TK6500/TK6700使用，稳定电焊机电源输出，实现对电焊机电量的现场校验。

功能特点



便携式设计

轻量化设计方案，体积小、重量轻。拉杆及滚轮设计，方便用户快速拖运。



设备级联

可多台级联，例如将2台TK6400-600 A型级联后，可作为1200 A焊机电源输出的负载。



快速转接接线



· 普通螺栓接线端子，需要拧开螺母，套上圆孔接线鼻头的电流线，再拧紧螺母完成接线动作，操作复杂，效率不高。

· 快速转接接线，配有适合多种国标型号的快速接头，操作时只需对正插入后旋转半圈即可锁止，便捷高效。