



■ 产品用途

用于螺丝拧紧过程中，根据扭力要求，控制调整螺丝拧紧

■ 产品特点

- 智能控制系统，提供防错紧固策略和完整的工作编程功能
- 内置高精度传感器机构,具有出色的高重复性精度扭矩控制能力
- 高精度扭矩控制,包含拧紧策略设置,角度拧紧控制等
- 手持式握持具有良好舒适性，符合人体工程学设计
- LED显示、温度保护装置,数据可追溯与防错能力等满足多方向性与应用需求

■ 产品规格

型号	驱动夹头类型 Hex.	扭力范围		转速范围 rpm	长度*高度 mm	直径 mm	重量 kg
		Kgf.cm	Nm				
EPT-KF60A	1/4	5-55	0.5-5.5	50-850	280	40	0.7
EPT-KF100A		8-90	0.8-9.0	50-600			
EPT-KF150A		5-120	0.5-12.0	50-320			0.9