

RTD扭力螺丝批
Torque Screwdriver

东日
"TOHNICHI"



功能	1. 设定型扭力检测仪器 2. 检测（螺丝）扭矩是否达到某设定值。当实际扭力达到设定时，测试器发出“嘎嘎”的声响，并维持在此设定的力矩上				
应用	1. 检测螺丝的扭矩是否达到设定值 2. 可由大量生产到维修的广泛范围内使用,可有效的避免产生过载扭矩				
精度	± 3%				
型号参考	型式	扭力调整范围 量程 (cN.m)	旧型式	参考(公制) 扭力调整范围 量程(kgf.cm)	精度 (分解度)
	RTD15CN	2~15	1.5RTD	0.2~1.5	0.1
	RTD30CN	4~30	3RTD	0.4~3	0.2
	RTD60CN	10~60	6RTD	1~6	0.5
	RTD120CN	20~120	12RTD	2~12	1
	RTD260CN	60~260	26RTD	6~26	2
	RTD500CN	100~500	50RTD	10~50	2.5
选型引导	1. 做玩具螺丝检测时，根据检测的要求要求，最好选6RTD比较适合 2. 在满足测试精度的要求下，兼顾加严检测和耐用性的要求，可选12RTD 3. 其他选型时，一定要注意量程和分解度（精度）的要求；				
非标准配置附件(另购买)	1: RTD500CN用辅助紧固工具 2: 批头				



Kingwells

东莞市锦辉试验设备制造厂

Kingwells Test Equipment Mfg., Ltd.

地址: 广东省东莞市南城區白馬方屋叢村1巷1号

电话: 86-769-22906718 传真: 86-769-22909619

Web: www.kingwells.com

E-Mail: info@kingwells.com.cn