

无线数据传输扭矩扳手CEM3-BTLA 数字扭矩扳手 日本东日

产品名称	无线数据传输扭矩扳手CEM3-BTLA 数字扭矩扳手 日本东日
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:东日 型号:CEM3-BTLA 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之 龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

使用方法：

在 Excel 中输入数据

通过与市售表单数字化系统链接进行证据管理

需要扭矩和角度控制的拧紧工作

通过检测双重紧固来预防波卡米斯（波卡奥克）

检测在拧紧过程中由于“磨损（卡住）”而导致旋转角度不足而导致的扭矩增加。

检测拧紧异常，例如“忘记组装弹簧垫圈”。

长处

配备HOGP配置文件（键盘接口）。

可以将数据输入Excel并与熟悉的表单数字化系统链接。

截至 2022 年 5 月，已确认链接的系统是 i-Reporter（Simtops 有限公司）和 XC-Gate（科技树有限公司）。
（排名不分先后）

由于CEM3-BTLA是CEM3-BTA的特殊规格，因此它可以像-BTA一样测量扭矩和角度，并执行高级通过/失败判断，例如双度拧紧和“磨损”检测，这有望提高基本拧紧的可靠性。

对于CEM2-BTLA固件版本Ver1.3或更高版本，可以选择“TAB键”作为传输数据末尾的结束代码。将数据输入XC门后，工作人员无需每次都点击屏幕即可自动输入数据，从而提高了XC门的可用性。