型号/型式

发送数据/送信データ

通信方法/通信方法

标准配件/標準付属品

可连接型号

接続機種

电动螺丝刀

電動ドライバ

控制器コントロー



DTM10

DLV04C10L-AX

DLV10C10L-AX

DCC0101X-AZ

螺丝紧固时间

・连接线2 m(DLW9075)/接続コード

・橡胶垫块/ゴム足

*电流转换值:将扭矩到达时的马达电流转换为0~4095之间的值

トルクアップ時のモータの電流を、0~4095の値に変換したもの。

操作通道/电流转换值*

RS-2320 (连接电脑时,请使用市售的转换适配器。)

・橡胶垫块/ゴム足

用于"delvo"无碳刷式C系列/ブラシレスデルボ®Cシリーズ用アクセサリ

螺丝紧固监测器/ង以網めモニタ DTM10/DTM45

用于可跟踪性管理!输出螺丝刀的扭力值(換算值)

- •将扭矩到达时的马达电流转换为扭矩值
- ·将数据发送至电脑和 PLC 等外部装置
- 日东工器网站上提供免费专用软件
- ·OK(通过)/NG(错误)可通输出扭矩(转换值)和螺丝紧固时间来判断
- トレーサビリティ管理に!ドライバからのトルク値を出力(換算値)
- トルクアップ時のモータの電流をトルク値に換算。
- ・パソコンやPLC等の外部機器にデータ送信可能。 ・専用ソフトは無料でダウンロード。

DTM45

出力トルク (換算値)、ねじ締め時間の合否判定が可能。

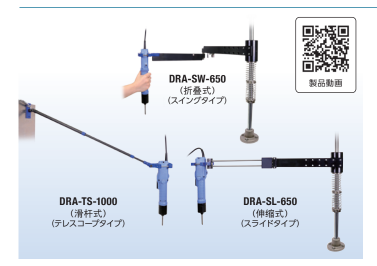
另售品/別売品







*使用市场上提供的转换适配器和电缆(USBB型)连接到电脑。 変換アダプタ、USB Type-Bケーブルは市販のものをご用意ください。



配件/アクセサリ

外形尺寸图 P46

減震悬臂/トルクリアクションアーム

DRA-SW-650/DRA-SL-650 **DRA-TS-1000**

减少对操作员的反作用力 以及改善螺丝紧固工作的质量!

*DRA-TS-1000 除外

- ·通过减少反作用力改进操作
- •垂直于工件紧固可改善工作质量*
- 薄型设计, 便于安装*

作業者への反力低減、品質向上に!

- 反力低減による作業改善
- ・製品に対して垂直締め付けが可能*、品質向上に貢献
- 設置性の良い低背タイプ^{*}

规格/##

790 I E 1 I I I I I				
型号/型式		DRA-SW-650 (折叠式/スイングタイプ)	DRA-SL-650 (伸缩式/スライドタイプ)	
总高度/全高	(mm)	550		
质量/質量	(kg)	4.2		
最大操作半径 *1/最大可動半径	(mm)	R650 (臂角为 30°时/アーム角30°時)	R400 - R650	
垂直冲程 *2/上下ストローク	(mm)	100 (150*3)		
滑动量/スライド量	(mm)	_	250	
螺丝刀的适用外径/適合ドライバ径	(mm)	φ30 - φ52		
螺丝刀最大重量/最大ドライバ重量	(kg)	1.0		
适用型号/適用ドライバ		"delvo" 所有型号/ [デルボ] 全機種		

型号/型式	DRA-TS-1000 (滑杆式/テレスコープタイプ) *4	
操作范围 (臂长) /使用範囲 (アーム長さ) (mm)	503 - 1000 (503 - 1123)	
质量/質量 (kg)	0.47	
螺丝刀的适用外径/適合ドライバ径 (mm)	φ30 - φ52	
适用型号/適用ドライバ	"delvo" 所有型号/ 「デルボ」 全機種	

- *1 安装直径52 mm的电动螺丝刀时/ø52mm取付時
- *2 安装 DLV70A 时/DLV70A取付時 *3 使用冲程延长组件时/ストローク延長セット使用時
- *4 悬挂螺丝刀时,请使用工具用平衡吊/ドライバの吊り下げは、ツールバランサをご使用ください。

可选配件/補用部品

