









DLC1213-GC

通过专用控制器, 实现高精度的螺钉紧固。

- ·高精度扭矩。
- ·柔速启动功能防止损伤螺钉顶端。
- ·可调整最佳螺钉紧固速度。

専用コントローラによる高精度ねじ締めを実現。

- ・安定した繰返し精度。・ねじ頭にやさしいソフトスタート。・最適な締付速度を設定できる無段階速度調整。

圳校

DLV7301系列

	型号/型式	DLV7321-CMC	DLV7331-CMC	DLV7321-CKC	DLV7331-CKC
	启动方法/スタート方式	杠杆启动ノレバースタート			
	输入电源/入力電源	从专用控制器供给/専用コントローラから供給			
	扭矩调整/トルク調整	无级/無段階			
	扭矩/トルク (Nm)	0.05 - 0.50	0.30 - 1.20	0.05 - 0.50	0.30 - 1.20
	空转速度/無負荷回転速度 (min-1)	700 - 1,000	500 - 700	700 - 1,000	500 - 700
	功率消耗/消費電力 (W)	35			
螺	螺钉尺寸 机用螺钉/小ねじ	1.0 - 3.0	2.0 - 3.5	1.0 - 3.0	2.0 - 3.5
螺丝刀	/適合ねじ (mm) 自攻螺钉/タッピンねじ	1.2 - 2.6	2.0 - 3.0	1.2 - 2.6	2.0 - 3.0
電動ドライバ	批嘴类型/適合ビット (mm)	3.5			
-	质量/質量 (g)	350			
	适用线长/適合コード長	1.5 m (帯连接器/コネクタ付)			
- 1	额定运转/定格運転	ON时间0.5秒 / OFF时间3.5秒/ON時間0.5秒/OFF時間3.5秒			
	标准附件/標準付属品	・ ① 批嘴: 毎个1只/ビット: 各1本 (No.0×2.5×44/No.1×4×44)・ 吊环: 1个/吊り金具: 1個	・⊕ 批嘴: 毎个1 尺 / ビット: 各1本 (No.1×3×44/No.2×4×44) ・吊环: 1个/吊り金具: 1個	・⊕批嘴:毎个1只/ビット:各1本 (No.1×7×50/No.2×7×50) ・吊环:1个/吊り金具:1個	
	型号/型式	DLC1213-GC			
拉制器	输入电源/入力電源	220 V AC			
ᅡᅄ	控制功能/制御	柔速启动, 可调整旋转速度/ソフトスタート、回転速度可変			
" " -	质量/質量 (g)	2,300			
	电源线/電源コード (m)	2			

^{*}在控制器里装备接地安全抵抗。/コントローラにはビットアース安全抵抗が装備されています。

另售品/別売品

扭矩调整环盖/ト	ルク調整リングカバー	延长线 3 m/延長コード DLW9320	
对应机利	中/対応機種		
CMC型	DLW5300		
CKC型	DLW5400	V W	

输出扭力刻度对照表(目标)

