

ENGINEER®

端子壓著鉗

Micro Connector Crimping Pliers

日本

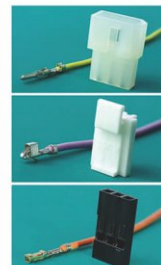


- 材質：高碳鋼
- 全長：160mm
- 常應用於伺服馬達的杜邦端子也可以完美壓接其三角形的絕緣部位
- 防油環保橡膠手柄及吊掛孔
- 附彈簧

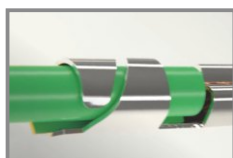


170種以上端子適用

QI連接器也可壓接



壓著端子對應表



杜邦端子壓著



更多詳細資訊

螺絲切斷尺寸
M2,M2.6,M3

端子圖片	端子廠牌	系列	零件號
	JST	PH	SPH-002T-P0.5S
		NH	SHF-001T-0.8BS
		XH	SXH-001T-P0.6
	Molex	43030	43030-0007
		1560	1560TL
	TE	EI	170204-1
	Amphenol	QI / Dupont	-

產品編號	品名	M型(mm)	圓形(mm)	盒	單位	價格
EPA-24	端子壓著鉗 AWG 18-32#	1.3 1.6 1.9 2.2	Φ1.4 Φ1.8	5	支	3250

ENGINEER®

空中接頭端子鉗

Connector / Universal Crimping Pliers

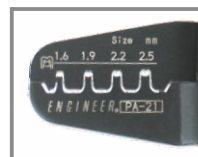
日本



- 防油彈性手柄及掛繩孔
- 全長：175mm
- 高精度壓著
- 適合細薄規格端子



(EPA-20頭端)



(EPA-21頭端)



更多詳細資訊



產品編號	鉗口模	鉗口幅度	鉗口高	鉗口厚	芯線直徑	AWG	單位	價格
EPA-09	鉗口1	1.0	0.5	1.7	Φ0.20~0.32	32~28#	支	3130
	鉗口2	1.4	0.55	1.7	Φ0.32~0.51	28~24#		
	鉗口3	1.6	0.8	2.0	Φ0.51~0.64	24~22#		
	鉗口4	1.9	0.9	2.0	Φ0.51~0.81	24~20#		
EPA-20	鉗口1	1.6	0.7	2.5	Φ0.32~0.64	28~22#	支	3130
	鉗口2	1.9	0.8	2.5	Φ0.51~0.81	24~20#		
	鉗口3	2.0	0.9	2.5	Φ0.64~1.02	22~18#		
	鉗口4	2.3	1.0	2.5	Φ0.81~1.02	20~18#		
EPA-21	鉗口1	1.6	0.8	1.8	Φ0.41~0.51	26~24#	支	3500
	鉗口2	1.9	1.0	1.8	Φ0.41~0.64	26~22#		
	鉗口3	2.2	1.2	1.8	Φ0.51~0.81	24~20#		
	鉗口4	2.5	1.4	1.8	Φ0.64~1.02	22~18#		

電動工具

氣動工具

切削研磨

五金工具

起子扳手

電子工具

剪鉗工具

工具箱盒

銀樓工具