

# ASA® 好幫手 T 系列全自動槓桿式氣動起子

## ASA T series full-auto shut off lever start pneumatic screwdrivers

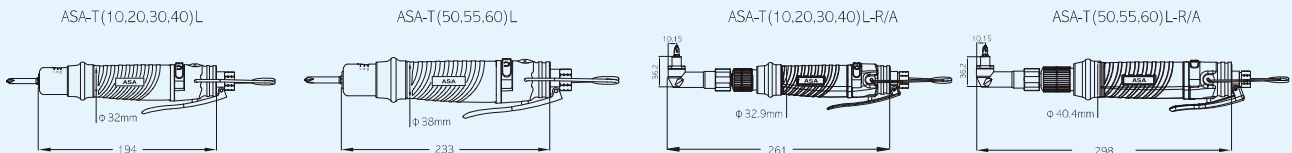


### 槓桿式 Lever start type (L)

起子機型 Model		空壓管內徑及壓力 Air hose bore		空氣耗氣量 Air consumption	扭力範圍 Torque range		精度 Accuracy	無負荷 回轉速 No Load Speed (rpm)	可鎖付螺絲脛部 φ 徑 Available screw shank φ 徑	
標準型 Standard	90° 彎頭型 Right angle	進氣 6kg/cm <sup>2</sup> Inlet. mm	排氣 Ext. mm	m <sup>3</sup> /min	kgf-cm	lbf-in	%		機械螺絲 Machine Screw φ	自攻螺絲 Tapping Screw φ
ASA-T10LB	ASA-T10LB-R/A	5.0	6.35	0.5	0.5 ~ 2.0	0.4 ~ 1.7	±3	1000	1.0 ~ 2.2	1.0 ~ 1.7
ASA-T20LB	ASA-T20LB-R/A	5.0	6.35	0.5	1.0 ~ 8.0	0.9 ~ 6.9	±3	1000	1.7 ~ 3.3	1.3 ~ 2.7
ASA-T30LB	ASA-T30LB-R/A	5.0	6.35	0.5	2.0 ~ 16.0	1.7 ~ 13.9	±3	1800	2.2 ~ 4.2	1.7 ~ 3.2
ASA-T40LB	ASA-T40LB-R/A	5.0	6.35	0.5	5.0 ~ 30.0	4.3 ~ 26.0	±3	1000	2.6 ~ 5.0	2.3 ~ 4.0
ASA-T50LB	ASA-T50LB-R/A	8.0	9.5	0.65	7.0 ~ 50.0	6.0 ~ 43.4	±3	1400	2.9 ~ 6.0	2.6 ~ 4.9
ASA-T55LB	ASA-T55LB-R/A	8.0	9.5	0.65	7.0 ~ 65.0	6.0 ~ 56.4	±3	1000	2.9 ~ 6.4	2.6 ~ 5.4
ASA-T60LB	ASA-T60LB-R/A	8.0	9.5	0.65	15.0 ~ 95.0	13.0 ~ 82.5	±3	550	4.1 ~ 7.0	3.3 ~ 6.0

\* B表1/4"六角起子頭，A表5mm六角起子頭 \* B for 1/4" Hex. bit, A for 5mm Hex. bit

### 槓桿式尺寸圖 Dimension



Unit : mm

### 氣動起子周邊設備 (選購品) Attachment of pneumatic screwdriver (Optional)

外觀 Outline	名稱 Description	規格 Specification			
	AT-1050 可調式螺絲整列機 AT-1050 Adjustable screw feeder	適用M1.0~M5.0mm螺絲 Available screw M1.0-M5.0mm			
	多功能螺絲專利整理盒 Patented multifunction screw kit box	適用M1.0~M2.4mm螺絲 Available screw M1.0-M2.4mm			
	彈吊車 Balancer 本產品可適用於無塵室， 並通過SGS-10等級測試。 This product can be used in the clean room. It has passed SGS Clean room Class-10 test.	型號 Model	載重 Load		伸縮長 Extend L.
			kgs	lbs	
		SB-1.2	0.5-1.2	1.1-2.6	1.6 m
		SB-2.0	1.0-2.0	2.2-4.4	1.6 m
		SB-3.0	2.0-3.0	4.4-6.6	1.6 m
	磁環 MAG-O-NETS	編號 Parts NO.	內徑 ID	外徑 OD	厚度 Thick
		AM 1/4	7 mm	17.5 mm	10 mm
		AM 5	5 mm	17.5 mm	10 mm
		AM 4	4 mm	17.5 mm	10 mm

### 扭力區分管理 Color torque control system

ASA提供你一套最新獨特的扭力管理方法，它利用顏色來管理扭力的差異，作為生產線扭力起子管理的目的。它適用所有T系列的工具，只要選擇不同顏色配合不同的扭力大小，就能運用在你的生產線，並做好有效扭力區分管理。

The ASA color torque control system gives you an easily visible torque marking system at a glance for all the T series tools. Choose the color for each torque level used on your assembly line.

