

TECNOGI ประแจขันปอนด์โอโตเมติก มาตรฐาน **UNI EN ISO 6789:2004** และ **UNI EN ISO 9001:2000** ผลิตโดย TECNOGI ประเทศอิตาลี ซึ่งเป็นผู้ผลิตอุปกรณ์เครื่องมือ, เครื่องจักรรายใหญ่ ที่มีประสบการณ์กว่า 20 ปี และเป็นที่ยอมรับในด้านคุณภาพ, ความน่าเชื่อถือ และความเป็นมืออาชีพ จากกลุ่มลูกค้าทั้งตลาดภายในประเทศ และระดับนานาชาติ เช่น กลุ่มสหภาพยุโรป (EU)

คุณสมบัติและจุดเด่น

- มีหลายขนาดให้เลือกเพื่อความเหมาะสมกับการใช้งานตั้งแต่ 2.5 ถึง 2000 Nm.
- ไขไดแมนยำและสม่ำเสมอ : สามารถตั้งค่าการหมุนได้อย่างง่ายดายด้วยตัวปรับการบิดหมุนแบบพับ
- ลูกปืนพยางเพื่อการงานที่นุ่มนวลมากขึ้น
- ด้ามจับหมุนอิสระ เพื่อป้องกันอุบัติเหตุการลื่นหลุดจากการตั้งค่าการหมุน
- สัญญาณสองระดับ เมื่อถึงจุดที่ตั้งค่าการหมุนเอาไว้ คือเสียงคลิกแบบนุ่มนวล และแรงต้านที่ลดลง
- ประแจตั้งค่าเองใหม่อัตโนมัติ
- หัวขันสี่เหลี่ยมสำหรับสวมลูกบอกเพื่อขันได้ทั้งด้านขวาและซ้าย
- หน่วยวัดสี่แบบ : Nm, Kgfm, Lbf.ft, Lbf.in
- รับประกันความแม่นยำ ± 4% ตามมาตรฐาน UNI EN ISO 6789:2004
- มีใบรับรองตัวตั้งค่าการวัด พร้อมด้วยการสืบทอดหลังแบบ SIT



TECNOGI ประแจขันปอนด์ โอโตเมติก

รหัสสินค้า	Model	Nm	Kgfm	Lbf.ft	Lbf.in	■	SUDDIVIS. STEP	mm	Kg	ราคา /อน
TC-0101001	1001	2.5-11	0.3-12	2-8	20-100	3/8"	0.5 Nm	300	0.56	8,760
TC-0101003	1003	5-33	0.5-3.4	4-24	40-300	3/8"	1 Nm	405	0.69	8,760
TC-0101006	1006S	12-68	1.2-7	10-50	100-600	3/8"	2 Nm	482	1.00	8,900
TC-0101015	1015	25-150	2.5-15	20-110	200-1300	1/2"	5 Nm	560	1.70	9,100
TC-0101025	1025	50-250	5-25	40-180	450-2200	1/2"	10 Nm	610	2.30	10,700
TC-0101040	1040	70-350	7-35	50-260	500-3100	1/2"	10 Nm	780	3.00	12,700
TC-0101041	1040S	100-400	10-40	70-300	800-3500	3/4"	10 Nm	700	3.85	19,600
TC-0101060	1060	100-600	10-60	60-440	800-5200	3/4"	20 Nm	880	5.50	29,000
TC-0101080	1080	140-800	14-80	120-580	1400-700	3/4"	20 Nm	940	6.50	37,200
TC-0101100	1100	200-1000	20-100	150-750	1500-8500	1"	25 Nm	1030	9.70	45,300