

Digital Torque Tester (เครื่องวัดแรงบิดแบบดิจิตอล)



FEATURE

- ใช้สำหรับวัดแรงบิดของ Air Tool หรือ Oil Pulse Tool
- หน่วยวัดแรงบิด : N•m, kgf•cm และ lbf•in
- Made in Japan

SPECIFICATION

Brand ยี่ห้อ	CEDAR		
Model รุ่น	DI-1M-IP50	DI-1M-IP200	DI-1M-IP500
Measurement Range ขอบเขตการวัด	0.30 ~ 50 N•m 3.0 ~ 500 kgf•cm 3.0 ~ 430 lbf•in	3.0 ~ 200 N•m 30 ~ 2,000 kgf•cm 30 ~ 1,800 lbf•in	3.0 ~ 500 N•m 30 ~ 5,000 kgf•cm 30 ~ 4,500 lbf•in
Accuracy ความแน่นอน	± 0.5 % Full Scale		
Measurement Type รูปแบบการวัด	P-P (Peak to Peak), T-R (Real Time), P-D (First Peak)		
Socket Size ขนาดของช่องใส่	□ 3/8"	□ 1/2"	□ 3/4"
Power Supply แหล่งจ่ายไฟ	Ni-Cd chargeable battery 1.2V × 5cells , 700mAh		
Charging Time ระยะเวลาในการชาร์จถ่าน	3 Hours		
Working Time ระยะเวลาในการใช้ต่อเนื่อง	8 Hours		
Dimension ขนาด	146 (W) x 115 (D) x 48 (H) mm		
Weight น้ำหนัก	600 g		
Standard Accessories อุปกรณ์ที่ติดมากับเครื่อง	Cable 1m AC/DC Adapter Inspection Report, Proof Reading Certificate, Traceability System Figure		