

TORQUE WRENCH ประแจขันปอนด์ความละเอียดสูง

- ✓ สิ้นค้ามาพร้อมใบ CERTIFICATE บสรจุในกล่อง
- ✓ มาตรฐานสากล TECHNOLOGY OF USA
- ✓ วัดได้ทั้ง NM. (นิวตันเมตร) / FT LBS. (ฟุตปอนด์)

ประแจขันปอนด์ชนิดด้ามยาง CM-SERIES TORQUE WRENCH, WINDOW SCALE



NovaTork® Certificate of Calibration			
Model No.	CM200	Serial No.	P1607222
Type	Setting	Calibration Equipment	8119228
Range	40-200 N.m	Accuracy of Equipment	±0.0%
Set Torque	Clockwise Readings	Max % Error	
40	40.7 40.8 40.9	-2.2 %	
120	121.2 121.6 121.7	-1.4 %	
200	202.1 202.4 202.5	-1.2 %	
Results: Readings are within accuracy requirements of ISO 6789 and ASME B107.300. +14% in clockwise direction. It is strongly recommended that the wrench be recalibrated no later than 1200 hours of use. See the user manual for details on service, including repair.			
Calibrated by:		Tom Tang	Date: 2017/09/29

INSTRUCTIONS
More adjusting Torque Wrenches

ประแจขันปอนด์คุณภาพสูงจาก USA ให้รายละเอียดในการอ่านค่าง่ายและละเอียดกว่า สามารถอ่านค่าได้ถึง 0.5 มม. ลิขสิทธิ์เฉพาะ Novatork เนื้อโลหะ Chromevanadium ให้คุณมั่นใจในด้านคุณภาพความแข็งแรง มีหลายขนาดให้เลือก

ORDER CODE	SQ.DR.	TORQUE RANGE	LENGTH
CM1012	1/4"	2.5-12 Nm. 20-150 Lb.in	270 mm
CM2060	3/8"	10-60 Nm. 9-45 Lb.ft	360 mm
CM3125	1/2"	25-125 Nm. 20-90 Lb.ft	420 mm
CM3200	1/2"	40-200 Nm. 30-150 Lb.ft	460 mm
CM3335	1/2"	65-335 Nm. 50-250 Lb.ft	520 mm
CM4800	3/4"	160-800 Nm. 120-600 Lb.ft	1040 mm
CM41000	3/4"	200-1000 Nm. 150-750 Lb.ft	1040 mm
CM52000	1"	400-2000 Nm. 300-1500 Lb.ft	1260 mm

