

LTA-NA (소켓렌치용)

50N·m~500N·m

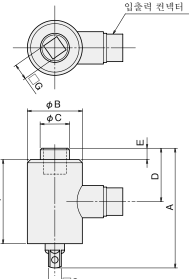
TML Korea

볼트 • 너트의 체결 토크 측정

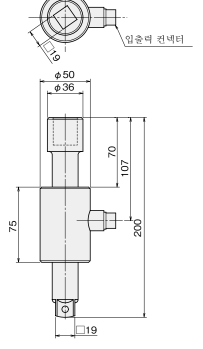
- ●휨의 영향을 받지않고 토크 측정 가능
- ●소형·경량
- ●취급 간단

외관 도면





LTA-500NA



형 명	А	φВ	φС	D	Е	F	G	질량 (kg)
LTA-50NA	75	34	18	35	7	52	9.5	0.25
LTA-100NA	75	34	23.5	38	9	48	12.7	0.3
LTA-200NA	75	34	23.5	38	9	48	12.7	0.3
LTA-500NA	도면 참조						1.5	



볼트와 너트의 체결 토크를 고정밀도로 측정하는 토크계입니다. 소형 · 경량으로 소켓 렌치와 핸들 사이에 설치하여 사용합니다. 판독에는 변형 측정기를 사용합니다만 피크 홀드형 측정기를 사용하면 간단하 게 피크값을 알 수 있습니다.

보호등급 IP 40상당

사양

형 명	LTA-50NA	LTA-100NA	LTA-200NA	LTA-500NA			
용량	50N · m	100N · m	200N · m	500N · m			
정격출력	2mV/V (4000 ±	0×10 ⁻⁶ strain) 2%	3mV/V (6000×10 ⁻⁶ strain) ±2%	2mV/V (4000×10 ⁻⁶ strain) ±2%			
비직선성	0.3%RO						
영점온도특성	0.1%RO/℃						
출력온도특성	0.05%/℃						
보상온도범위	-10 ~+60°C						
허용온도범위	-10 ~+60°C						
허용과부하	120%						
한계과부하	200%						
입출력저항	350Ω±1%						
권장인가전압	3∨ੀ ਠੋ⊦						
허용인가전압	10V						
제로발란스	10%RO						
부속케이블	CT6-4V5/NP-STB (φ6mm 0.3mm² 4선 쉴드 비닐 케이블 5m)						

상기 외, 특별 주문품도 제작하고 있으므로 문의바랍니다.