

Drehmomentmessgerät ANL

Drehmomenttester zum Einstellen von pneumatischen und elektrischen Schraubern sowie Drehmomentschlüsseln

Mit diesem Gerät können Sie Ihr Schraubequipment einfach präzise und wiederholgenau einstellen und überprüfen. Verschiedene Messfunktionen erlauben die Darstellung von aktuellen Drehmomentwerten und Peakwerten. Der eingebaute Akku macht Sie dabei vom Stromnetz unabhängig. Bitte beachten Sie, dass das Gerät nicht für Impuls- oder Schlagschrauber geeignet ist.



Lieferumfang:

- Messgerät Genauigkeit +/- 1% (optional mit Drucker)
- Netzteil AC 110 V – 240 V / 50Hz
- Messeinheit mit eingebautem Sensor
- Oberer und unterer Grenzwert einstellbar, mit rot / grün – Anzeige und hör- und sichtbarem Alarmsignal
- CD und USB-Kabel
- Transportkoffer

Typ	ANL-50	ANL-100	ANL-200	ANL-300	ANL-500
Typ (mit Drucker)	ANL-50P	ANL-100P	ANL-200P	ANL-300P	ANL-500P
Messbereich	5 - 50 Nm	10 - 100 Nm	20 - 200 Nm	30 - 300 Nm	50 - 500 Nm
Auflösung	0.01 Nm	0.1 Nm	0.1 Nm	0.1 Nm	0.1 Nm
Sensor	externer Sensor				
Genauigkeit	+/-1%				
Messfrequenz	2000 Hz				
Versorgung	8.4 V 1.2 V X 7 Nickel-hydrogen battery				
Ladezeit	4 - 6 Stunden = 10 Stunden Nutzungsdauer				
Akkulebensdauer	>=300 Ladungen				
Abmaße Anzeige	ohne Drucker 125 * 230 * 70 mm, mit Drucker 180 * 230 * 95 mm				
Abmaße Messeinheit	480 * 190 * 180 mm				
Gewicht	Ohne Drucker 34 Kg, mit Drucker 36 kg				
Ladegerät	Input: AC110-240V 50Hz, Output: DC10V 300mA				