

TORQUIMETROS DIGITALES - LT-TQ8800

Números de Catálogo: **MODELO TQ8800 MARCA LUTRON**
Descripción General: Torquímetros Digitales Certificados y Profesionales con sonda de torque de 15 Kg/cm.



CARACTERISTICAS

Tres tipos de unidades de medida desplegados en pantalla por medio de un botón en el panel frontal, Kg/cm, Lb/in, Newtons/cm.
Botón de Retención de datos para congelar la lectura deseada.
Selección de valor de medición.
Selección de resolución Alta o Baja por medio de un botón.
Toma de lectura rápida o lenta seleccionable por medio de un botón en el panel frontal.
Pantalla Super grande de fácil lectura.
Interfase RS-232 para interacción con la computadora.
Guarde las lecturas máxima y mínima para recordarlas posteriormente.
Su apagado automático conserva la energía de la batería por mas tiempo.
Sonda de torque separada de fácil operación.
Indicador de batería baja incorporado.
Construcción en material de alta durabilidad y resistencia.
Incluye estuche protector.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Pantalla:	LCD Super amplia de 61mm x 34mm, tamaño máximo de dígitos 15mm (0.6")
Medición:	Valor de torque, retención de datos, valores mínimo y máximo
Sensor:	Exclusivo sensor de torque
Apagado:	Apagado automático, ahorrador de energía
Circuito:	Exclusivo circuito microprocesador
Baterías:	Utiliza baterías alcalinas de alta duración DC9V, D06P, MN1604 (PP3) o equivalente
Temperatura de Operación:	0 - 50°C (32 - 122°F)
Humedad de Operación:	Menos de 80% de RH
Tamaño:	Medidor: 180 x 72 x 32 mm (7.1 x 2.8 x 1.3 pulgadas) Sonda: 48 mm de diametro por 160 mm de largo

Peso:	Medidor: 230gr (0.50lb)
	Sonda: 600gr (1.32lb)

MODELOS

No. de Cat.	Descripción	Capacidad		
		Unidades	Rango	Resolución
LT-TQ8800	Torquímetros Digitales Profesional	Kg/cm	15 Kg/cm	0.01 Kg/cm
		Lb/in	12.99 lb/in	0.01 Lb/in
		Newton/cm	147.1 Newton/cm	0.01 Newton/cm

ACCESORIOS

Punta Plana	Punta Phillips
	