

## Torquímetro tipo Desarmador eléctrico Modelo GLK500E Marca IMADA. Rango 0.60 a 500 cN-m.



### Torquímetro Digital Destornillador Serie GLK 60, 250, 500 cN-m de Capacidad

- -Los destornilladores digitales de torque GLK son compactos, ligeros y cuentan con alarmas LED y audibles, asa ergonómica, controles con pulsador y batería.
- -Medir el par de torsión en los modos de pico o en tiempo real. El modo de cero automático restablece automáticamente las mediciones de pico (1 ~ 10 segundos). Unidades seleccionables de ozf-in, lbf-in y cN-m.
- -Cinco presets de par programables almacenados en la memoria permiten al usuario comprobar los valores usados frecuentemente. Los preajustes alertan al usuario con una señal intermitente al 90% y una señal continua al 100% del valor de par preajustado usando LEDs e indicadores audibles que permiten a los usuarios apretar hasta el 10% de un valor de par preajustado.
- -El modo Paso / Falla cuenta el número de sujetadores apretados dentro de los límites programados de par alto y bajo.
- -Disponible opcionalmente trinquete opcional (RA2) con unidad cuadrada de 1/4 ", CW, CCW y operación fija
- -Para obtener mayor precisión y salida de datos, consulte los destornilladores digitales IM-DID4A.

<b>Especificaciones</b>	
<b>Exactitud</b>	±1.5% F.S.
<b>Dirección de medición</b>	CW con la exhibición que hace frente a usted, CCW con la exhibición lejos de usted
<b>Unidad de medida</b>	Seleccionable lbf-in, lbf-ft, kgf-m, N-m
<b>Memoria de datos</b>	5 (valores de torsión objetivo memorizables), 1 (modo de paso / fallo)
<b>Apagado automático</b>	La alimentación se apaga automáticamente después de 2 minutos de no uso
<b>Batería</b>	Batería de litio CR2354
<b>Duración de la batería</b>	Aprox. 2 meses (100 usos por día)

## Características estándar:

- -Herramientas de producción robustas y de alta calidad
- -Alta precisión  $\pm 1,5\%$  F.S. tanto las direcciones CW como CCW
- -Unidades seleccionables, ozf-in, lbf-in, cN-m
- -Pico, pico con reposición automática de cero y modos de tiempo real
- -Cinco presets de par programables ideales para operaciones frecuentes.
- -El modo de paso / fallo cuenta los sujetadores apretados
- -Límites alto / bajo, mediante LED y alertas sonoras
- -Cumple con la norma ISO-6789
- -El kit incluye un destornillador con una unidad cuadrada de 1/4 ", una unidad cuadrada de 1/4" a un hexágono hexagonal de 1/4" adaptador, punta Phillips, batería, estuche de transporte y certificado de calibración rastreable a NIST
- -Clavija opcional (RA2) con unidad cuadrada de 1/4 ", CW, CCW y fija operación está disponible

Modelo No.	ozf-in	lbf-in	cN-m
IM-GLK060E	0.9~85.0	0.05~5.31	0.60~60.00
IM-GLK250E	3.5~354.0	0.22~22.13	2.5~250.0
IM-GLK500E	7.1~708.0	0.44~44.25	5.0~500.0

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)

Rivasapuntocom, S.A. de C.V. Dirección. Calle Callao No. 650, Col. Lindavista, Déleg. GAM,  
C.P. 07300, Ciudad de México, Tel: (0155) 3873-0603 / 3873-0604, Fax, 5577 3067  
E-mail: comrivasa@yahoo.com.mx, ventas@heedding.com