



FICHA TECNICA
TORQUIMETRO DIGITAL SERIE HNJ,
CAPACIDAD DE 5N.M

SKU: BLUE-HNJ5



(81) 8315 5764



ventas@bluemetric.mx

TORQUIMETRO DIGITAL SERIE HNJ, CAPACIDAD DE 5N.m



BLUE-HNJ5

El torquimetro digital con pantalla LCD de la serie HNJ es otro tipo de instrumento de prueba diseñado y desarrollado para la detección de varias torsiones. El tipo de bloqueo del diseño del mandril de perforación, puede sujetar una variedad de piezas de trabajo, cabezas de destornilladores, mangas de destornilladores, etc. para ser medido. La precisión del medidor de torsión de mayor tamaño de apertura (12.7 mm) es tan alta como 0.5%. En comparación con el medidor de torsión de puntero tradicional y la llave de torque, el medidor de torque de pantalla digital de la serie HNJ tiene mayor precisión y credibilidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Rango: 5N.m / 51.020kgf.cm / 44.283lbf.in.
- Valor de la división: 0.002N.m / 0.02kgf.cm / 0.018lbf.in.
- Precisión: $\pm 0.5\%$
- Alta precisión, alta resolución y alta frecuencia de muestreo.
- Ajuste libre de valor de desviación superior e inferior, alarma de sonido y nivel de salida de señal automáticamente.

- Pantalla de dirección de prueba (en el sentido de las agujas del reloj «+», en sentido contrario a las agujas del reloj «-«)
- Secciones de pantalla de cristal líquido, panel de luz de fondo verde.
- Almacena 99 grupos de datos de prueba, y calcula automáticamente el promedio de los datos, se almacena el máximo y el mínimo.
- Conversión de tres unidades (N.m, Kgf.cm, lbf.in) automáticamente.
- Captura del valor máximo en la prueba, mostrándolo en pantalla para 0 – 99 segundos, luego libera el valor y queda listo para la siguiente medición.
- Se puede establecer el valor de la aceleración gravitacional.
- El tiempo de apagado (0-99 minutos) se puede configurar por sí mismo.
- El uso de cargador inteligente externo puede cargar la batería con seguridad, extender la vida de la batería.
- Salida en serie (velocidad en baudios, 9600), puede imprimir los datos de prueba, el valor máximo y el valor mínimo.
- Conexión a PC para obtener los datos en tiempo real, almacenamiento, análisis, impresión y otras operaciones.



Dirección: Blvd. Antonio L. Rodríguez n. ° 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre
Albia, Col. Santa María, Mty - N.L. C.P.: 64650, México | Email:
ventas@bluemetric.mx | (81) 8315 5764