

# TORQUÍMETROS DE CARÁTULA.



**1** AÑO DE GARANTÍA

## VENTAJAS

- **TODOS LOS COMPONENTES DE**  
transferencia de torque son de acero.
- **REALIZA HASTA 5000 CICLOS**  
antes de requerir calibración.



## USOS

Mide el torque de manera análoga mediante una carátula, favoreciendo una lectura rápida y precisa.

## BENEFICIOS

- **AGUJA DE MEMORIA**  
en cada llave.

## CARACTERÍSTICAS

- **DISEÑO DE ACCIONAMIENTO**  
de torsión de alta aleación.

- **ESCALAS CON UNIDADES**  
de medida en in-lb y Nm.

CÓDIGO	LONGITUD	MEDIDA CUADRO	RANGO DE TORQUE	□
6112A	11" / 279,4 mm	1/4" / 6,35 mm	0-30 in-lb	1
6007B	11" / 279,4 mm	3/8" / 9,52 mm	0-150 in-lb	1
6177B	11" / 279,4 mm	3/8" / 9,52 mm	0-250 in-lb	1
6178B	11" / 279,4 mm	3/8" / 9,52 mm	0-300 in-lb	1

