



TQFR50C

# Llave dinamométrica serie TQ de cabeza flexible con accionamiento de 3/8" (120-600 in-lb)

## Descripción

- Par de torsión: 120–600 pulg-lb
- Precisión de torque: +/- 4% CW, 20–100% de la escala completa
- Los modelos de cabezal flexible ofrecen trinquetes Snap-on® resistentes y duraderos, que se pueden flexionar hasta 15° para proporcionar espacio libre para los nudillos y las obstrucciones
- La llave tiene un diseño innovador que proporciona lecturas precisas de forma constante y un rendimiento resistente y sin problemas
- La cabeza de trinquete sellada Snap-on® de 36 dientes prácticamente no necesita mantenimiento
- El ajuste del tipo de tornillo de mariposa es más rápido que realizar un ciclo a través de una llave dinamométrica estilo micrómetro
- El cuello sellado mantiene el polvo y la arena alejados del mecanismo de torsión para prolongar la vida útil de la herramienta
- Mango de agarre acolchado que brinda comodidad, control y resiste la mayoría de los fluidos automotrices
- Un elemento de medición de viga dividida único proporciona la precisión y elimina el resorte helicoidal pesado utilizado en las llaves convencionales de tipo clic, lo que hace que haya menos partes móviles, lo que reduce la fricción y el desgaste al mínimo.
- El ajuste rápido del torque deseado se logra fácilmente girando la perilla de ajuste estilo micrómetro hasta que se muestre el valor requerido en la ventana de torque
- Diseñado para medir el par en el sentido de las agujas del reloj únicamente; la llave no es reversible
- La protección para el pulgar evita que la configuración se cambie accidentalmente
- Tabla de conversión a N • m mostrada en el mango
- Empuñadura de compuesto bi-molde para mejorar la ergonomía
- Incluye un estuche moldeado por soplado para almacenamiento

## Especificaciones

Color	rojo
País de origen	EE.UU
Estuche de almacenamiento	PBTQ1
Estilo de cabeza	Cabeza flexible
Dientes de engranaje	36
Profundidad de la cabeza, * pulgadas	16/9
Longitud (Pulgadas)	18-5 / 8
Alcance, máximo	600 pulg-lb
Incrementos	10 pulg-lb
Ancho de la cabeza, pulgadas	1-5 / 8
Arco de oscilación	10 °
Rango, mínimo	120 pulg-lb
Kit de servicio de trinquete	RKRF936
Square Drive, pulgadas	3/8

