

# DTC



## Torquímetro Digital de Cabezales Intercambiables



Fácil de usar, perfecto para producción con prestaciones de un torquímetro de Alta Gama para Control de Calidad

### CARACTERÍSTICAS

- Bidireccional +/- 2% Valor indicado desde 20% a 100% de la capacidad de la herramienta.
- Es posible configurar todos los ajustes de torque y ángulo, utilizando los botones de la llave o DTC Connect Freeware.
- Nuestro tradicional cabezal Pin / Spring, tiene acceso a más de 200 cabezas intercambiables.
- Cabezal SDRT incluido.
- La longitud de la cabeza es ajustable vía teclado. Utiliza 1 7/16 "(36.5 mm) o 3 7/8" (98.4 mm) y mantiene la línea central común.
- Visible desde cualquier ángulo, las bandas de luz en ambos lados de la llave se vuelven amarillas y luego verdes, el torquímetro emite sonido y el mango vibra al alcanzar el torque deseado.
- Tres pilas AAA incluidas con la llave. Funciona con NiMH recargable, Ion de litio o pilas alcalinas.
- Torque objetivo, mínimo y máximo son configurados utilizando el teclado de la llave o el software gratuito DTC Connect.

- Configuraciones bloqueables y preajustables, utilizando contraseña de 4 dígitos.
- Unidades de torque: in.lb., ft.lb., Nm, cNm, cmkg, mkg.
- 99 preajustes, numerados 01-99, opcionalmente nombrados a través de un comando en serie con nombres de hasta 16 caracteres.
- Gran capacidad para almacenamiento de lecturas de torque. Permite descargar las lecturas tomadas en formato csv. a través del puerto mini-USB.
- El nuevo y más pequeño perfil se ajusta a diversos lugares gracias a su diseño liviano y resistente.
- Certificado de calibración de fábrica incluido (Laboratorio acreditado ISO / IEC 17025)

#### Cinco Modos de Operación

- **Torque y ángulo: T2A.**
- **Torque con control de ángulo: TAM**
- **Modo de torque prevalente: PTM**
- **Residual: RES**
- **Peak**

Modelo	Rango de Torque	Peso con cabezal	Cabezal Incluido
ARDTC 4	50 in lb/5.6 Nm	1.04 lb	1/4" SDRT
ARDTC 25	300 in lb/33.9 Nm	1.14 lb	3/8" SDRT
ARDTC 75	900 in lb/101.7 Nm	1.29 lb	3/8" SDRT
ARDTC 150	1800 in lb/203 Nm	1.55 lb	1/2" SDRT
ARDTC 250	3000 in lb/338.9 Nm	2.18 lb	1/2" SDRT