



Inicio > GARAGE > Apriete controlado > GTA

GTA

Llaves dinamométricas digitales



- + Precisión: en el sentido de las agujas del reloj +/- 1,5% y en el sentido contrario +/- 2,5%.
- + Precisión del modo angular: +/- 2%.
- + Se suministra con certificado de calibración.
- + Se suministra en una caja metálica con espuma para guardarlo y protegerlo.
- + Pantalla LCD.
- + LED, vibración y avisos sonoros cuando se alcanza el par de apriete.
- + Tiempo de funcionamiento: 110 horas.
- + 2 pilas AA 1.5V (incluidas).
- + Unidades de par: Nm, lb-in, lb-ft, Kg.cm.
- + Tubo de acero robusto.
- + Se pueden registrar hasta 30 conjuntos de valores.
- + Modo de ahorro de energía (pasa al modo de ahorro de energía después de 2 minutos).
- + Modos de medición Pico, Track y Angular.
- + Mango ergonómico de doble material.

GTA201030

Largo (mm) : 410

Cuadrado conductor : 1/4"

Engranaje (dientes) : 72

Capacidad del Par (Nm) : 1,5~30

Peso (g) : 710

GTA306135

Largo (mm) : 432

Cuadrado conductor : 3/8"

Engranaje (dientes) : 72

Capacidad del Par (Nm) : 6,8~135

Peso (g) : 840

GTA417340

Largo (mm) : 622

Cuadrado conductor : 1/2"

Engranaje (dientes) : 72

Capacidad del Par (Nm) : 17~340

Peso (g) : 1400

GTA610100

Largo (mm) : 1235



Cuadrado conductor : 3/4"

Engranaje (dientes) : 24

Capacidad del Par (Nm) : 100~1000

Peso (g) : 4600