

Inicio > GARAGE > Apriete controlado > GBI

GBI



Llave dinamométrica digital bluetooth con carraca intercambiable

- + Precisión: en el sentido de las agujas del reloj +/-1,5% y en el sentido contrario +/-2,5%.
- + 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: 8~10 horas.
- + Batería Li-ion 3,7V 16650 1600mAh.
- + Unidades de par: Nm, Ib-in, Ib-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.
- + Tiempo de carga: 90~120 minutos.
- + Modo de comunicación Bluetooth 4.2 2402~2480MHz
- + La aplicación Bluetooth permite transmitir y evaluar más rápidamente los valores de par.





GBI406060

Largo (mm) : 435

Cuadrado conductor : 1/2"

Engranaje (dientes): 72

Capacidad del Par (Nm): 6~60

Peso (g): 1130

GBI434340

Largo (mm):

Largo (mm): 644



Cuadrado conductor : 1/2"

Engranaje (dientes): 72

Capacidad del Par (Nm): 34~340

Peso (g): 1430