

599DGT/20

llave dinamométrica electrónica de lectura directa, adecuada para aprietes a la derecha y a la izquierda precisión de apriete $\pm 2\%/ \pm 3\%$

CE

UNI EN 26789

unos avisadores luminosos y un sonido intermitente señalizan que se ha alcanzado el par seleccionado

• Alimentación con 2 baterías de 1,5V (incluidas)

Campo de medida: 40÷200 Nm

Cuadrado macho: 1/2"

Precisión: +/- 2% a la derecha, +/- 3% a la izquierda

Carraca reversible

Permite apretar a la derecha y a la izquierda

Pantalla LCD

Símbolos intuitivos y datos de medida fáciles de leer

Unidades de medida: Nm, ft.lb, in.lb, kgcm

Modalidad: Pico/Traza

Señalización doble de aproximación y parada

Los leds verdes y sucesivamente los rojos combinados con un señalizador acústico

avisan al usuario que se ha alcanzado el par seleccionado.

Los Leds verdes se encienden al alcanzar el 90% del par (señal de aviso).

Los Leds rojos se encienden cuando se alcanza el par seleccionado (señal de stop).

Avisador acústico: Zumbador

Programación sencilla

Los pulsadores permiten programar la llave de manera rápida e intuitiva.

Pulsadores flecha: selección del par

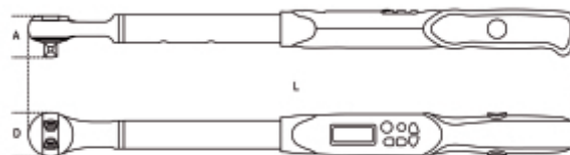
Pulsador U/S: selección unidad de medida y modalidad de utilización

Pulsador C: Encendido/Reset

Mango anti-deslizante

El bimataterial permite un mayor confort durante el uso

Alimentación: 2 baterías AA 1,5V incluidas



	 art.
	005990020 599DGT/20