

599DGT/30

torquímetro chave dinamométrica electrónica, precisão: $\pm 2\%/\pm 3\%$

CE

UNI EN 26789

alerta de alcance de torque pré-seleccionado através de sinal acústico e LED indicador

• Alimentação: 2 pilhas AA de 1.5V (não incluídas)

Gama de utilização: 68÷340 Nm

Quadra macho: 1/2"

Precisão: +/- 2% direita +/- 3% esquerda

Roquete reversível

Para aperto à direita e à esquerda

Visor LCD

Símbolos intuitivos e dados de medição de fácil leitura

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

Modos de utilização: Pico / curso

Aviso duplo de alcance de pré-selecção e de paragem

LED's verdes e de seguida LED's vermelhos acompanhados de sinal acústico informam o utilizador que o valor pré-seleccionado foi atingido.

LED's verdes acendem quando é atingido 90% do valor pré-seleccionado (sinal de aviso).

LED's vermelhos acendem quando é atingido o valor pré-seleccionado (sinal de paragem).

Sinal acústico: fácil de ajustar

Botões permitem que a chave seja ajustada de uma forma fácil e intuitiva para o utilizador.

Botões de setas: selecção da força

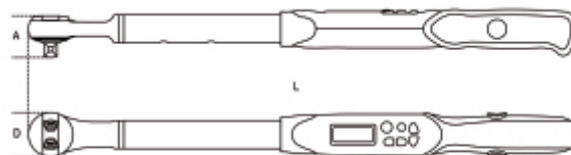
Botão U/S: selecção da unidade de medida e modo de utilização

Botão C: Ligar/Reset

Punho anti-deslizamento

O punho bi-material resulta num maior conforto de utilização

Alimentação: 2 pilhas AA 1.5V (incluídas)



		art.
	005990030	599DGT/30