



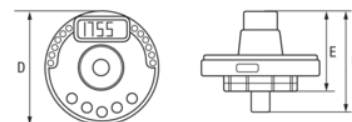
TAM38135

Medidor eletrónico de binário e ângulo



DETALHES DO PRODUTO

- Transforma qualquer roquete, cabo em T deslizante ou barra flexível normal numa ferramenta digital de medição de torque e ângulo
- Unidades de torque em N.m, ft.lb e lb.in, e unidades de ângulo em graus
- A gama abrange valores de 1,5 a 340 N.m e 13 in.lb a 250 ft.lb
- Pode ser usada nos sentidos horário e anti-horário, a temperaturas entre -10 °C e +60 °C
- Memória para 50 operações e um máximo de 9 pré-regulações
- Modos de pico e seguimento
- Desativação automática
- Duas pilhas alcalinas AAA incluídas
- Mais informações no manual do utilizador
- $\pm 4\%$ nos sentidos horário e anti-horário
- Sinal visual (dois LEDs + visor LCD) e audível
- Encaixes quadrados fixos de $\frac{1}{4}$ " a $\frac{1}{2}$ "
- Fornecido numa bolsa portátil em tecido com fecho de correr e forro de espuma, em caixa de cartão para venda a retalho
- Fornecida com declaração de conformidade de fábrica, baseada em normas internacionais e marcação CE
- 2004/108/CE, ISO 6789













Follow the Fish!



ATRIBUTOS DO PRODUTO

Produto: **TAM38135**

 N·m	6,8-135 N·m	 lbf·in	60-1194 lbf·in	 lbf·ft	5-100 lbf·ft
 in	3/8 in		3/8 in	 Nm	1 N·m
 in·lb	1 lbf·in	 lbf·ft	1 lbf·ft		0-360°
D	80 mm	E	65 mm	F	65 mm
 kg	0.220 kg				

Follow the Fish!

