



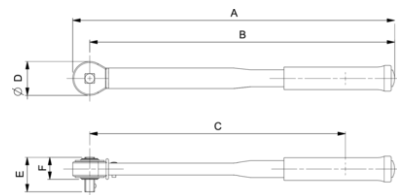
TAW38135M

Chave dinamométrica digital e de ângulo fina com cabeça de roquete fixa 7 -135 Nm



DETALHES DO PRODUTO

- Unidades de torque em N.m, kg.cm, dN.m, ft.lb e lb.in (cN.m e in.oz, dependendo da gama) e unidades de ângulo em graus
- A gama de torque abrange valores de 0,6 a 135 N.m e 5,3 a 1200 in.lb
- Pode ser usada nos sentidos horário e anti-horário, a temperaturas entre 5 °C e 42 °C
- Memória para 50 leituras e um máximo de 10 pré-regulações
- Modos de torque, ângulo, binário seguido de ângulo e pré-regulação
- Contador
- Retenção dos dados e do valor regulado durante a troca das pilhas
- Tempo de desativação automática programável
- As configurações e regulações mais avançadas estão descritas no manual do utilizador
- Precisão de $\pm 2\%$ no sentido horário e de 3% no sentido anti-horário, entre 20% e 100% do binário máximo
- Sinal visual (dois LEDs + visor LCD retroiluminado), audível e vibratório
- Cabeça de roquete fixa com 40 dentes e encaixe quadrado de $\frac{1}{4}$ "
- Corpo e coroa totalmente metálicos para maior resistência e duração
- Cabo metálico com tampa na extremidade com rosca invertida para alojar as pilhas alcalinas AA (incluídas)
- Fornecida em caixa robusta moldada por sopro
- Fornecida com declaração de conformidade de fábrica, baseada em normas internacionais e marcação CE
- 2014/30/CE, ISO 6789
- Fabricada nos EUA












Follow the Fish!



ATRIBUTOS DO PRODUTO

Produto: **TAW38135M**

 N·m	6.8-135 N·m	 lbf·in	60-1200 lbf·in	 lbf·ft	5-100 lbf·ft
 3/8 in	3/8 in	 Nm	0.1 N·m	 lbf·ft	0.01 lbf·ft
 1 lbf·in	1 lbf·in	 °	0-360°	A	389 mm
B	376 mm	C	318 mm	D	34 mm
E	34 mm	F	20 mm	 kg	0.73 kg

Follow the Fish!

