



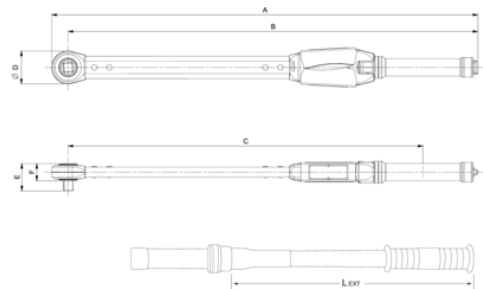
**75R3-800**

## Chave dinamométrica de roquete mecânica ajustável de posição livre da mão e cabeça de roquete fixa



### DETALHES DO PRODUTO

- Independente do comprimento, pelo que pode ser usada com ou sem o extensor do cabo fornecido (opcional na chave de 650 N.m)
- Grande escala dupla em N.m/ft.lb
- A gama abrange valores de torque de 130 a 1500 N.m/100 a 1100 ft.lb
- Pode ser usada nos sentidos horário e anti-horário empurrando o encaixe da cabeça de roquete para o inverter
- Precisão de  $\pm 3\%$  relativamente ao valor lido, o que ultrapassa os requisitos da norma ISO 6789-1:2017
- Sinal de torque excepcionalmente claro com um mecanismo exclusivo
- Cabeças de roquete com inversão que permitem a utilização nos sentidos horário e anti-horário
- O cabo extensor reduz significativamente o esforço do operador para atingir valores de torque elevados
- Todas fornecidas em caixa robusta moldada por sopra
- Todas as chaves são acompanhadas de declaração de conformidade de fábrica, baseada em normas internacionais
- ISO 6789-2:2017
- Fabricada no Reino Unido









**Follow the Fish!**



## ATRIBUTOS DO PRODUTO

Produto: **75R3-800**

 N·m	200-800 N·m	 lbf·ft	150-600 lbf·ft		3/4" in
 Nm	10 N·m	 lbf·ft	5 lbf·ft	<b>A</b>	1037 mm
<b>B</b>	999 mm	<b>C</b>	889 mm	<b>D</b>	75 mm
<b>E</b>	58 mm	<b>F</b>	33 mm	<b>L<sub>EXT</sub></b>	490 mm
 kg	5.200 kg				

Follow the Fish!

