



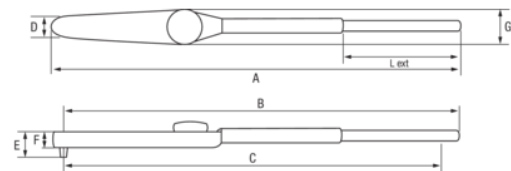
7454-8.4

Chave de Torque mecânica com escala indicadora, cabeça fixa de acionamento quadrado e pega metálica 1,68 N.m-8,4 N.m



DETALHES DO PRODUTO

- A construção robusta do corpo totalmente em metal garante durabilidade
- Escala dupla de fácil leitura em unidades N-m e imperiais
- O mostrador está protegido por uma proteção metálica resistente a choques
- Precisão de $\pm 3\%$ da leitura de 20% a 100% da escala completa no sentido dos ponteiros do relógio e no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio
- A agulha de memória retém a leitura de torque mais elevada atingida
- A medição do binário não é afetada pela posição da mão na chave
- Entregue numa caixa robusta moldada por sopro com uma declaração de conformidade
- Cumpre ou excede as seguintes especificações: GGG-W-686C, ANSI B107.14M
- Fabricado nos EUA



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DO PRODUTO

Produto: **7454-8.4**

 N·m	1.68-8.4 N·m	 lbf·in	15-75 lbf·in	 lbf·ft	
 1/4 in		 Nm	0.2 N·m	 in-lb	1 lbf·in
 lbf·ft		A	252 mm	B	203 mm
C	203 mm	D	60 mm	E	39 mm
F	31 mm	G	69 mm	L_{EXT}	
 kg	0.5 kg				

Follow the Fish!

