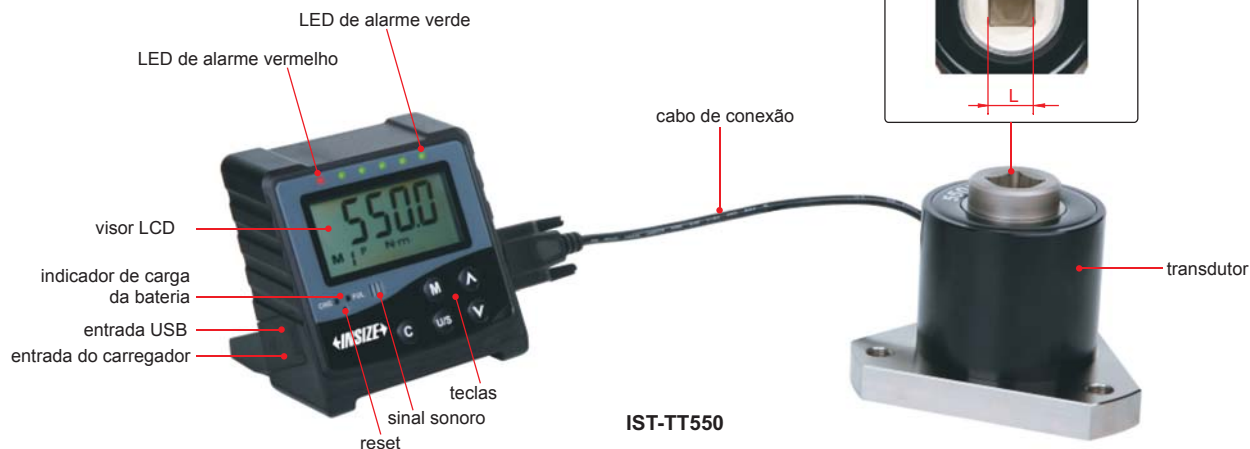


CALIBRADOR DE TORQUE DIGITAL

NÃO É APROPRIADO PARA USO COM FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS OU ELÉTRICAS

SAÍDA DE DADOS



- Com sensor externo é um calibrador ideal para chaves de torque ou qualquer outra ferramenta de torque.
- Opera no sentido horário e anti-horário
- Registra a medida no modo livre ou pico
- Unidades de leitura: cN.m, in.lb, kg.cm
- Valores de torque podem ser ajustados (memória para 9 valores podem ser salvas ou selecionadas facilmente) com alarmes sonoro e luminoso (o LED verde acende quando o valor alvo é obtido dentro de 90%~100%) e os LEDs vermelho e verde acenderão quando o valor ultrapassar o estabelecido
- Memória para 250 medições para consulta ou impressão
- Desligamento automático após 5 minutos inoperante



base com 3 furos para fixação



adaptador (incluso)

ESPECIFICAÇÕES

Código	IST-TT5*	IST-TT50*	IST-TT220*	IST-TT550*	IST-TT2200*
Capacidade	0.5~5N.m	5~50N.m	22~220N.m	55~550N.m	220~2200N.m
Exatidão	±0.5% (sentido horário e anti-horário)				
Resolução	0.001N.m	0.01N.m	0.1N.m	0.1N.m	1N.m
Encaixe (L)	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Alimentação	built-in rechargeable battery				
Adaptador	no	3/8" para 1/4"	1/2" para 3/8" 3/8" para 1/4"	3/4" para 1/2" 1/2" para 3/8"	1" para 3/4" 3/4" para 1/2"
Dimensões do transdutor	60x60x47mm	89x89x65mm	109x109x73mm	140x140x97mm	160x160x116mm
Peso	0.7kg	1.1kg	1.4kg	2.8kg	4.7kg

ITENS INCLUSOS NO FORNECIMENTO

unidade de leitura digital	1pç
Trandutor com cabo de 1m	1pç
Adaptador AC/DC	1pç
Software e cabo USB	1pç
Adaptador	depende do modelo, vide tabela acima



www.insize.com.br