

TORQUÍMETRO DIGITAL COM TRANSFERÊNCIA DE DADOS WIRELESS



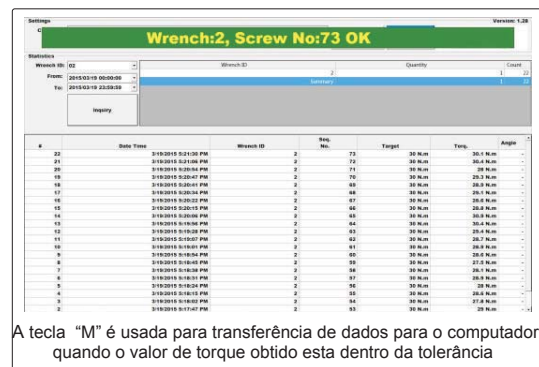
IST-3W135A



RECEPTOR
IST-3WREC



- Transferência de dados para computador via Wireless
- Unidades de trabalho: N.m, in.lb, ft.lb, kg.cm
- Opera nos sentidos horário e anti-horário
- Modos de operação: trabalha nos modos pico (peak) e livre (track)
- Can set tolerance with judgement in peak working mode
- Memória para 9 valores de torque nominais. Aviso através de sinais luminosos ou audíveis. LEDs verdes são acionados e sinais sonoros são emitidos quando o valor nominal é atingido e LEDs vermelhos indicam que o limite foi alcançado
- Desliga automaticamente após 2 minutos sem uso
- Pega antideslizante
- Com registro de sobrecarga (quando o torque atinge 110% da capacidade máxima)



ESPECIFICAÇÕES DO TORQUÍMETRO DIGITAL

Código	IST-3W30A*	IST-3W135A*	IST-3W200A*	IST-3W340A*
Capacidade	6 ~ 30N.m	27 ~ 135N.m	40 ~ 200N.m	68 ~ 340N.m
Exatidão	± 2% sentido horário			
	± 3% sentido anti-horário			
Ajuste da tolerância da capacidade	-25% ~ +25% (do torque nominal)			
Resolução	0.01N.m	0.1N.m	0.1N.m	0.1N.m
Encaixe (L)	1/4"	3/8"	1/2"	1/2"
Frequência trabalho	ISM433MHz (ajstável de 432.0 a 433.8MHz)			
Alimentação	2 baterias AA, para 110 horas de trabalho			
Comprimento	390mm	415mm	530mm	650mm
Peso	760g	940g	1340g	1540g

*Fornecido com certificado de calibração de fábrica

ESPECIFICAÇÕES DO RECEPTOR

Código	IST-3WREC
Frequência de trabalho	ISM433MHz (432.0 ~ 433.8MHz ajustável)
Alimentação	DC 24V, 0.5A
Dimensões	200×108×31mm
Peso	500g

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Cabo de calibração	IST-3W-CABLE
---------------------------	--------------



www.insize.com.br