

# PARAFUSADEIRAS ELÉTRICAS AUTOMÁTICAS - LINHA T

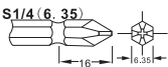


SGT-PE-T10

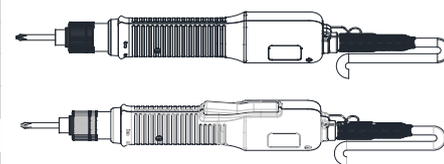
SGT-PE-T20

SGT-PE-T10P

SGT-PE-T20P

ESPECIFICAÇÕES				
MODELO PARADA AUTOMÁTICA	SGT-PE-T10	SGT-PE-T20	SGT-PE-T10P	SGT-PE-T20P
CÓDIGO	0702410010	0702410020	0702410011	0702410021
TIPO DE ACIONAMENTO	GATILHO	GATILHO	PUSH START	PUSH START
TENSÃO DE ENTRADA	DC24~36V 50/60Hz	DC24~36V 50/60Hz	DC24~36V 50/60Hz	DC24~36V 50/60Hz
FAIXA DE TORQUE Nm (kgf/cm <sup>2</sup> )	0.15~0.98(1.5~10)	0.49~1.96(5~20)	0.2~0.98(2~10)	0.49~1.96(5~20)
VELOCIDADE LIVRE (R.P.M.)	900~1200	900~1200	900~1200	900~1200
POTÊNCIA NOMINAL (W)	35	35	35	35
PESO (kg)	0.50	0.50	0.50	0.50
TAMANHO DO PARAFUSO	1.6~3.0	2.6~3.5	1.6~3.0	2.6~3.5
TIPO DE PONTEIRA				

ESPECIFICAÇÃO DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO	
TENSÃO DE ENTRADA	110V~240V 50~60Hz
FUNÇÃO	Controle Automático de pressão constante / Ajuste contínuo de tensão.
POTÊNCIA NOMINAL	165W



## Características

- Brushless Motor (motor sem escovas);
- Alta precisão para baixos torques;
- Formato anatômico;
- Porta bits de troca rápida de ponteira;
- Controle de torque;
- Parada automática;
- Fonte externa;
- Bi-volt;
- Plug com certificação do Inmetro.

## Aplicações

Parafusadeiras elétricas de baixo torque com parada automática projetadas para uso industrial onde sejam demandados baixos torques e alta precisão.