

## SGT-1320 - GRAMPEADOR PNEUMÁTICO 80/16



Código	Embalagem
07 01 13 2000	1

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	0,11 / 3,28
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.9 / 100
Capacidade do Magazine (unidades)	120
Comprimento do grampo (pol/mm)	1/4" a 5/8" / 6 a 16
Modelo de grampo	PCW ou 80 (21Ga.)
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	215 x 45 x 160
Peso (kg)	0,750

### Características

- Ferramenta leve e ágil, sendo adequada para aplicações de alt produtividade;
- Cabo emborrachado que proporciona maior conforto ao operador;
- Corpo em alumínio fundido;
- Carregamento rápido e fácil dos grampos com o sistema de carregamento inferior e nariz fixo, ficando assim livre de bloqueios;
- Seu bico longo facilita a fixação em cantos de móveis e estofados;
- Exaustão de ar na parte traseira do equipamento;
- Sistema de segurança por toque.

### Aplicações

Indicado para uso em tapeçarias, aplicação em espumas, cintas elásticas, telas, urnas funerárias, estofados, móveis em geral, decoração, portas semi-ocas e de compensado entre outros.

### Acessórios

Kit reparo disponível composto por:

- O-Ring (cód.: 07 51 13 2011)
- Pistão (cód.: 07 51 13 2012)
- Pino (cód.: 07 51 13 2013)
- Êmbolo (cód.: 07 51 13 2014)

### Importante:

- Antes do primeiro uso aplicar 10 gotas de óleo na entrada de ar;
- Regular o conjunto lubrificador conforme o tempo de uso do equipamento. São necessárias de 3 a 5 gotas por minuto;
- Mantenha a rede de ar sempre limpa e livre de água;
- Para um melhor desempenho da ferramenta utilizar niples e engates rápidos de alta vazão;
- Para uma pressão de 100 PSI é recomendada a utilização de uma mangueira de ar com 3/8" (10mm) de diâmetro interno e no máximo 8 metros de comprimento para cada equipamento.
- Consumo medido utilizando-se engates rápidos de alta vazão e mangueira espiral de 3/8" com 8 metros.