

SGT-0610 - RETÍFICA RETA 1/4"



Código	Embalagem
07 01 06 1000	1

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	5 / 141
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	22.000
Pinça para Eixos de (pol/mm)	1/4" / 6,35
Potência (HP)	0,5
Nível de Ruído (dB(A))	90
Vibração (m/s ²)	< 2,5
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	173 x 64 x 40
Peso (kg)	0,530

Características

- Carcaça em composite;
- Desenho ergonômico;
- Alavanca de acionamento com trava de segurança;
- Carcaça com perfil quadrado;
- Exaustão de ar na parte traseira.

Aplicações

Indicado para diversas operações de polimento, raspagem, esmerilhamento, lixamento, desbaste e aparo de rebarbas partes afiadas em vários tipos de substratos.

Acessórios

○ equipamento vem acompanhado de:

- | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| 01 Pinça 1/4"
(07 51 06 1024) | 01 Chave angular
(07 51 06 1027) | 01 Chave reta
(07 51 06 1028) |
|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|



Acessórios opcionais estão disponíveis:

- | | |
|---|-------------------------------|
| Kit Silenciador SIL-0440
(07 51 04 4101) | Pinça 1/8"
(07 51 06 1037) |
|---|-------------------------------|



Pinça 3mm
(07 51 06 1038)



Pinça 6mm
(07 51 06 1039)



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 90 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.