

## SGT-0642 - RETÍFICA ANGULAR 1/4" / ROLOC - 25.000rpm



**SEM ENGRENAGENS**

CÓDIGO	QTD. CAIXA
07 01 06 4200	1

**ACESSÓRIOS PARA USO ROLOC  
(NÃO ACOMPANHA A FERRAMENTA)**



CÓDIGO	DIÂMETRO	Emb.
07 51 06 2107	50mm / 2"	1
07 51 06 2026	76mm / 3"	1

### Características

- Retífica de alta rotação para trabalhos de superfície;
- Desenho ergonômico;
- Sem engrenagens (coroa e pinhão) o que proporciona maior vida útil e menos manutenção;
- Eixo 1/4" (pinça) adaptável a sistema Roloc.

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	10 / 283
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	25.000
Pinça para Eixos de (pol/mm)	1/4" / 6,35
Potência (HP)	0,3
Nível de Ruído (dB(A))	77
Vibração (m/s <sup>2</sup> )	< 2,5
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	165 x 41 x 75
Peso (kg)	0,700

### Aplicações

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

### Principais usos

- Assentamento de sedes de válvulas de motores a explosão;
- Reparação de pontos de solda;
- Preparação para pinturas;
- Lixamentos com roloc.

### 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.