

SGT-1215 - SERRA SABRE INDUSTRIAL



CÓDIGO	QTD. CAIXA
07 01 12 1500	1

Características

- Faz cortes retos e curvos;
- Carcaça em liga de aço;
- Baixíssima vibração;
- Poucas peças móveis = Maior durabilidade;
- Alavanca de acionamento com trava de segurança;
- Design fino, leve e portátil;
- Exaustão traseira.

Aplicações

Indicado para uso pesado no corte em diversos tipos de substratos, tais como madeira, plástico, acrílico, compostos, alumínio, folhas metálicas. Muito utilizado para cortes de chapas de aço, carroceria de ônibus, off-shore, etc.

Acessórios

O equipamento vem acompanhado de:

- Lâmina Bi-Metálica 300mm Metal 14 TPI

- Lâmina Bi-Metálica 300mm Madeira e Metal 8/12 TPI



Obs.: TPI = Dentes por Polegada

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.

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	5 / 141
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade livre (bpm)	1.200
Capacidade de corte em ALUMÍNIO (mm)	25
Capacidade de corte em AÇO (mm)	20
Curso (mm)	45
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	400 x 41 x 134
Peso (kg)	2,500