

SGT-0320 - LIXADEIRA ANGULAR 7"



Código	Embalagem
07 01 03 2000	1

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	14 / 396
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	4.500
Diâmetro do prato (pol/mm)	7" / 180
Eixo roscado	M14 x 2,0mm
Potência (HP)	0,8
Nível de Ruído (dB(A))	85
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)	310 x 50 x 110
Peso (kg)	2,075

Características

- Carcaça em alumínio;
- Capa emborrachada;
- Desenho ergonômico;
- Cabeçote angular;
- Encaixe nos dois lados para o manípulo;
- Alavanca de acionamento com trava de segurança;
- Exaustão de ar através do cabo;
- Botão de travamento para fixação do disco.

Aplicações

Indicado para uso em diversas aplicações em todos os tipos de materiais.

Acessórios

○ equipamento vem acompanhado de:

- Prato rígido (cód.: 07 51 03 2036)
- Porca de fixação do prato (cód.: 07 51 03 2037)
- Manípulo (cód.: 07 51 03 2043)

Acessórios opcionais estão disponíveis:

- Porca de fixação rápida (cód.: 07 51 04 1102)
- Manípulo redutor de vibração (cód.: 07 51 04 1101)
- Prato Velcrado (cód.: 07 51 03 2101)

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.