

SGT-0213 - FURADEIRA 3/8" REVERSÍVEL



CÓDIGO	QTD. CAIXA
07 01 02 1300	1

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	4 / 113
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	1.800
Capacidade do Mandri I (pol./mm)	3/8" / 10
Potência (HP)	0,5
Nível de Ruído (dB(A))	90
Vibração (m/s²)	<2,5
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3 <i>(</i> 85ød 0
Dimensões (C x L x H) (mm)	192 x 42 x 144
Peso (kg)	

Características

- · Reversível;
- Carcaça em Composite;
- Desenho ergonômico;
- Mandril 3/8":
- Exaustão de ar através do cabo;
- · Gatilho com ótima sensibilidade.

Aplicações

Indicado para furação em madeira, alvenaria, metais, plásticos dentre outros substratos. Também utilizada no recondicionamento de roscas danificadas.

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.