



SGT-0556 - CHAVE IMPACTO 1" (184kgf.m)



CÓDIGO	QTD. CAIXA
07 01 05 5600	1

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	6,5/183,9
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	4.600
Sistema de Impacto	Twin Hammer
Torque máximo (ft.lbs/kgf.m)	1.358 / 184
Encaixe quadrado (pol)	1"
Capacidade do parafuso (mm)	1"/25
Nível de Ruído (dB(A))	85
Entrada de ar (pol)	3/8" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	1/2" / 13
Dimensões (C x L x H) (mm)	250 x 100 x 330
Peso (kg)	7,500

Características

- Carcaça em alumínio;
- Desenho ergonômico;
- Exaustão de ar frontal;
- Mecanismo de impacto tipo Twin Hammer (Martelo Duplo).

Aplicações

Indicado para operações de aperto e desaperto de parafusos e porcas em geral.

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 1/2" (13mm) 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.