



Características

- Carcaça em alumínio;
- Desenho ergonômico;
- Regulagem de torque em 5 níveis;
- Botão de reversão do sentido da rotação;
- Exaustão de ar através do cabo;
- Mecanismo de impacto tipo Twin Hammer (Martelo Duplo).

Aplicações

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



CÓDIGO	QTD. CAIXA
07 01 05 2201	1

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	15 / 424
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	8.000
Impactos (ipm)	1.200
Sistema de Impacto	Twin Hammer
Faixa de torque (ft.lbs/kgf.m)	25 a 399 / 3,5 a 55
Torque máximo (ft.lbs/kgf.m)	599 / 82,9
Encaixe quadrado (pol)	1/2"
Capacidade do parafuso (pol/mm)	11/16" / M18
Nível de Ruído (dB(A))	97
Vibração (m/s ²)	< 4,5
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Manqueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	200 x 70 x 190
Peso (kg)	2,630

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.