



BOTÃO DE REGULAGEM



CÓDIGO	QTD. CAIXA
07 01 05 3800	1

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	5 / 142
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	10.000
Sistema de Impacto	Jumbo Hammer
Torque Máximo (ft.lbs / kgf.m)	593 / 82
Encaixe Quadrado (pol.)	1/2"
Capacidade do parafuso (mm)	M14
Nível de Ruído (db(A))	98
Vibração (m/s ²)	<4,3
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	129 x 69 x 180
Peso (kg)	1.280

Características

- Máquina SUPER COMPACTA;
- Ferramenta de ótimo torque para trabalhos rápidos em locais de difícil acesso;
- Carcaça em composite;
- Desenho ergonômico;
- Regulagem em 3 níveis;
- Botão de reversão do sentido da rotação;
- Exaustão de ar através do cabo;
- Mecanismo de impacto tipo Jumbo Hammer.

Aplicações

Indicado para operações de aperto e desaperto de parafusos e porcas em geral, principalmente em lugares de difícil acesso.

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.