

Parafusadeira 1/4"

Descrição

- Carcaça em Alumínio;
- Desenho ergonômico;
- Mandril com propulsor de troca rápida de ponteira;
- Exaustão de ar através do cabo;
- Gatilho com ótima sensibilidade;
- Embreagem ajustável;
- Troca de molas para ajuste de torque.

Aplicações

Indicado para uso em situações onde exista a necessidade de um controle de torque durante a operação.

Importante

- Somente utilizar ponteiras com comprimento mínimo de 50mm;
- 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.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		
Consumo máximo de ar (pcm/l/min)	14/396	
Pressão de trabalho (Bar/psi)	6.2/90	
Velocidade livre (rpm)	1.800	
Encaixe hexagonal	1/4"	
Capacidade do parafuso (pol/mm)	1/4" / 6	
Faixa de torque (Kgf.m)	Verde	0,1 a 1,0
	Preta	0,2 a 1,1
	Amarela	0,3 a 1,3
Potência (HP)	0,5	
Nível de ruído (dB(A))	90	
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)	215 x 45 x 177	
Peso (kg)	1,16	

Código	Embalagem
6000 110	1

Imagens meramente ilustrativas.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Minner Comercial ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.