

SGT-0143 - PARAFUSADEIRA RETA 1/4" - 3 a 15 Nm



Características

- Reversão por botão;
- Regulagem interna de torque;
- Carcaça em Alumínio;
- Desenho ergonômico;
- Porta bit de troca rápida de ponteira;
- Exaustão de ar através do cabo;
- Gatilho com ótima sensibilidade.

CÓDIGO	QTD. CAIXA
07 01 01 4300	1

Aplicações

Indicado para uso em situações onde exista a necessidade de um torque maior com alta rotação.

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	4 / 113
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	1.800
Encaixe Hexagonal	1/4"
Capacidade do parafuso (mm)	M10
Faixa de torque (lbs.pés / Nm)	30 a 135 / 3 a 15
Nível de ruído (dB(A))	85
Vibração (m/s ²)	< 4,4
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	255 x 42 x 64
Peso (kg)	1,100

Importante:

- Somente utilizar ponteiros 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.