



CÓDIGO	QTD. CAIXA
0701042300	1

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	25 / 707
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	7.500
Diâmetro do prato (pol/mm)	7" / 180
Eixo Roscado	5/8
Potência (HP)	2,5 HP
Nível de Ruído (dB(A))	90
Entrada de ar (pol)	3/8" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	1/2" / 13
Comprimento (mm)	340
Peso (kg)	3,300

### Características

- Carcaça em alumínio;
- Desenho ergonômico;
- Cabeçote angular;
- Capacidade para discos com espessura entre 1,6mm e 6mm, com furo central de 22,2mm;
- Alavanca de acionamento com trava de segurança;
- Exaustão de ar lateral.

### Aplicações

Indicado para operações de corte e desbaste com discos de diâmetro 7" em todos os tipos de materiais. Uso pesado.

### 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.