

# MXT-0312A - LIXADEIRA ORBITAL 6" C/ ASPIRAÇÃO



#### Características

- Carcaça em composite;
- Órbita de lixamento de 5mm (3/16");
- Exclusivo rotor de nylon (maior durabilidade e velocidade com menos peso)
- Desenho ergonômico;
- Disco velcrado fabricado em uretano.

## **Aplicações**

Indicado para uso profissional e industrial para acabamentos na linha de montagem, marcenarias, funilarias e outras aplicações.

Informações Técnicas	
Consumo máximo de ar (pcm / l/min)	9 / 254
Pressão de trabalho (Bar / psi)	6.2 / 90
Velocidade Livre (rpm)	10.500
Diâmetro do prato (pol/mm)	6" / 150
Diâmetro da órbita (pol/mm)	3/16" / 5
Eixo Roscado	5/16" x 24 Fios
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	214 x 153 x 80
Peso (kg)	0,830

#### Acessórios

O equipamento vem acompanhado de:

- Saco coletor auto-vácuo (cód.: 07 52 03 1202)

- Mangueira auto-Vácuo (cód.: 07 52 03 1203)

- Prato velcrado 6" **c/** furo (cód.: 07 52 01 3639)

Acessórios opcionais estão disponíveis:

- Prato velcrado 5" **s/** furo (cód.: 07 52 01 3643)

- Prato velcrado 5" c/ furo (cód.: 07 52 01 3642)

- Prato velcrado 6" **s/** furo (cód.: 07 52 01 3641)

## 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.