



## MXT-0611 - RETÍFICA RETA 1/4"



| Código        | Embalagem |
|---------------|-----------|
| 07 01 06 1100 | 1         |

| Informações Técnicas               |               |
|------------------------------------|---------------|
| Consumo máximo de ar (pcm / l/min) | 14 / 396      |
| Pressão de trabalho (Bar / psi)    | 6.2 / 90      |
| Velocidade Livre (rpm)             | 25.000        |
| Pinças para eixos (pol / mm)       | 1/4" / 6      |
| Nível de Ruído (db(A))             | 84            |
| Vibração (m/s <sup>2</sup> )       | 1,44          |
| Entrada de ar (pol)                | 1/4" NPT      |
| Mangueira de ar (pol/mm)           | 3/8" / 10     |
| Dimensões (C x L x H) (mm)         | 165 x 60 x 60 |
| Peso (kg)                          | 0,400         |

### Características

- Carcaça em alumínio;
- Desenho ergonômico;
- Alavanca de acionamento com trava de segurança;
- Carcaça com perfil redondo;
- Exaustão de ar na parte traseira.

### Aplicações

Indicado para diversas operações de polimento, raspagem, esmerilhamento, lixamento, desbaste e aparo de rebarbas partes afiadas em vários tipos de substratos.

### Acessórios

O equipamento vem acompanhado de:

- 2 chaves para abertura e troca da pinça.
- Pinça 1/4" (07 52 06 1629)

Acessórios opcionais estão disponíveis:

- Pinça 1/8" (07 52 06 1631)

### 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.