



## MXT-3113A - PISTOLA PINTURA 1.5 SUCÇÃO



| Código        | Embalagem |
|---------------|-----------|
| 07 01 31 1310 | 1         |

| Informações Técnicas               |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Consumo máximo de ar (pcm / l/min) | 10 / 283,2      |
| Pressão de trabalho (Bar / psi)    | 3 a 4 / 43 a 58 |
| Diâmetro furo bico interno (mm)    | 1,5             |
| Capacidade da caneca (ml)          | 1.000           |
| Entrega de Fluido (ml/min)         | 160 a 240       |
| Material do corpo                  | Alumínio        |
| Material da agulha                 | Aço Inox        |
| Material do bico                   | Bronze          |
| Material da caneca                 | Alumínio        |
| Entrada de ar (pol)                | 1/4" NPT        |
| Mangueira de ar (pol/mm)           | 3/8" / 10       |
| Dimensões (C x L x H) (mm)         | 190 x 100 x 330 |
| Peso (kg)                          | 0,850           |

### Características

- Sistema de ajuste de fluxo de ar e spray separados que permite ajustes finos e precisos;
- Bico de 1,5mm;
- Agulha e bico em aço Inox;
- Caneco em alumínio de 1.000ml com coador interno.

### Aplicações

Indicada para aplicação de tintas, primers, laquê, resinas, vernizes e etc...

### Acessórios:

Os seguintes acessórios estão disponíveis para compra:

- MXVR-0001 - Válvula Reguladora de Pressão (Cód.: 07 62 08 0001)



- MXVR-0005 - Válvula Reguladora de Pressão (Cód.: 07 62 08 0005)



### Importante:

- 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.