



## MXT-3012A - PISTOLA PINTURA 1.7 HVLP GRAVIDADE



Código	Embalagem
07 01 30 1210	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)	1,7
Capacidade da caneca (ml)	600
Entrega de Fluido (ml/min)	150 a 220
Material do corpo	Alumínio
Material do bico e agulha	Aço Inox
Material da caneca	Polipropileno
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)	0,640

### Características

- Sistema de ajuste de fluxo de ar e spray separados que permite ajustes finos e precisos;
- Bico de 1,7mm;
- Agulha e bico em aço Inox;
- Caneco plástico de 600ml 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.