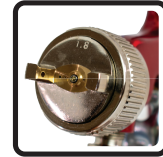


SGT-3201 - PISTOLA DE PINTURA CP-10-1.0MM - TANQUE
SGT-3202 - PISTOLA DE PINTURA CP-10-1.8MM - TANQUE
SGT-3203 - PISTOLA DE PINTURA CP-10-1.8MM - CANECA

LINHA PROFISSIONAL



Agulha e bico de aço inox.
Aceita ampla variedade de fluidos sem oxidar



Corpo de alumínio e acabamento cromado.
Equipamento mais leve e design ergonômico

CÓDIGO	MODELO	BICO	TIPO	QTD. CAIXA
0701320110	SGT-3201	1.0mm	TANQUE	1
0701320218	SGT-3202	1.8mm	TANQUE	1

Aplicações

Indicada para pintura de grandes superfícies onde se requer a alta produção com baixo consumo de ar.



Características

- Alta produção;
- Alta qualidade de acabamento;
- LVMP - Baixo Volume e Média Pressão de Atomização;
- Economia de 5% a 10% de tinta quando comparada a modelos comuns.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Consumo de ar (pcm)	5
Pressão de trabalho (psi)	35 a 50
Capacidade da caneca (SGT-3203)	1000ml
Abertura de leque (cm)	20 a 25
Material do corpo	Alumínio
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol/mm)	3/8" / 10
Compressor mínimo indicado	10 pcm

CÓDIGO	MODELO	BICO	TIPO	QTD. CAIXA
0701320318	SGT-3203	1.8mm	CANECA	1

Acessórios Disponíveis para Compra

RPP-05 - Regulador de Pressão para Pistola de Pintura com Manômetro 1/4" - Cód.: 0761080005



RPP-06 - Regulador de Pressão Digital 1/4" com Manômetro para Pistola de Pintura - Cód.: 0761080006



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.