



# FICHA TÉCNICA

## DADOS OPERACIONAIS

FT TK302CG - 1002  
Data de elaboração: 02/11/2023  
Revisão: 06/11/2023-01

# NAUBER<sup>®</sup>

MAQUINAS

## PISTOLA TAKAMATSU TK302CG CANECO AL 100CC 1.2MM

Referência 1002

### DESCRIÇÃO

A pistola NAUBER TK302CG LVLP oferece excelente ergonomia, é leve e de fácil operação.

Alta durabilidade nas condições de Alta Produção, torna a TK302CG LVLP um produto diferenciado.

Com sistema de pintura LVLP, excelente qualidade de acabamento, alta performance destinada a alta produção.

### BENEFÍCIOS:

- Redução de névoa
- Eleva a produtividade
- Velocidade de aplicação
- Mínimo custo de manutenção
- Sistema de Alta Transferência
- Muito leve
- Baixo consumo de ar
- Desenho ergonômico
- Fácil utilização
- Amortização rápida

### CARACTERÍSTICAS

Sistema LVLP.

Corpo em aço INOX com capa de ar balanceada.

Vedações em teflon usinado. Fácil manutenção.

Bico e Agulha de material de alta durabilidade. A pistola TAKAMATSU TK302CG vem equipada com bico e agulha 1.2 e capa de ar com sistema LVLP, sendo possível reconfiguração para sistema LVLP ou substituição de bico e agulha para outras pontuações.

Acompanha chave para desmontagem e escova de limpeza.



	ALTURA	COMPRIMENTO	LARGURA
MEDIDAS DA EMBALAGEM	23cm	16cm	13cm

### INDICAÇÕES DE USO

Industria moveleira, metal mecânica, implementos agrícolas e rodoviários, entre outras.

### DADOS ADICIONAIS

CONSUMO DE AR	160 LITROS /MIN.
PRESSÃO MÁXIMA	0.7 - 2.0 bar (10,1526 - 29,0075 PSI)
BICOS DISPONÍVEIS	1.5mm / 1.8mm / 2.0mm
CONEXÃO DE AR	M 1/4" NPS
CAPACIDADE DO CANECO	100ml
PESO BRUTO	0,603kg



Montado no  
BRASIL



CREA-SC  
Registro  
172951-7



Email  
atendimento@nauber.com.br



Telefone  
+55 47 33745969



Web Site  
www.nauber.com.br