



# FICHA TÉCNICA

## DADOS OPERACIONAIS

FT TK200CG - 1000  
Data de elaboração: 02/11/2023  
Revisão: 06/11/2023-01

# NAUBER<sup>®</sup>

MAQUINAS

## PISTOLA TAKAMATSU TK200CG LVLP TEFLON 600CC 1.5MM

Referência 1000

### DESCRIÇÃO

A pistola NAUBER TK200CG LVLP oferece excelente ergonomia, é leve e de fácil operação. Alta durabilidade nas condições de Alta Produção, torna a TK200CG 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 TK200CG vem equipada com bico e agulha 1.5 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.

### INDICAÇÕES DE USO

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



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

### DADOS ADICIONAIS

CONSUMO DE AR	226 LITROS /MIN.
PRESSÃO MÁXIMA	2 bar (29 PSI)
BICOS DISPONÍVEIS	1.2mm / 1.8mm / 2.0mm
CONEXÃO DE AR	M 1/4" NPS
CONEXÃO DE PRODUTO	M 3/8" NPS
CAPACIDADE DO CANECO	600ml
PESO BRUTO	1,139kg



Montado no  
BRASIL



CREA-SC  
Registro  
172951-7



Email  
atendimento@nauber.com.br



Telefone  
+55 47 33745969



Web Site  
www.nauber.com.br