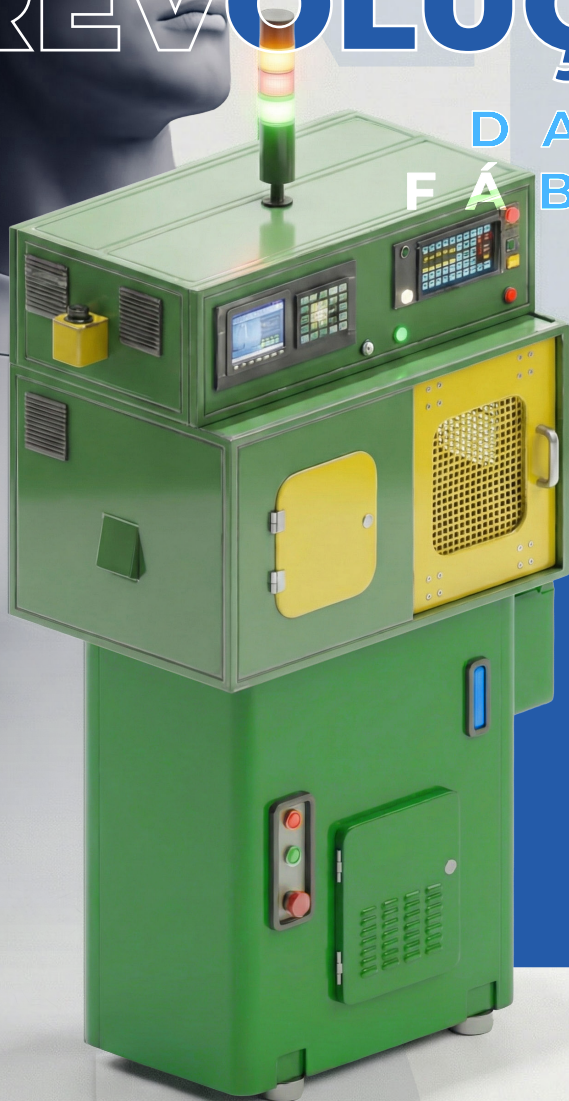




REVOLUÇÃO

D A S U A
F Á B R I C A



SEU
TORNO
AUTOMÁTICO
AGORA
É CNC!

locçi
MÁQUINAS

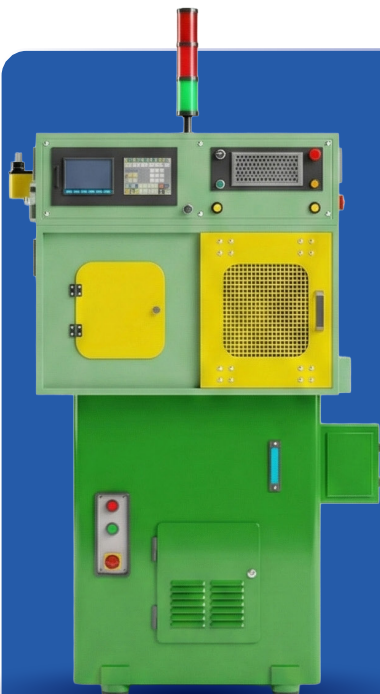


Foto da máquina modelo compacto

TORNO AUTOMATICO MONOFUSO

**MODELO: TORNO LCC25-CNC-GANG-STANDARD
CONTRA PONTA - 3 EIXOS PROGRAMÁVEIS**

Características e Especificações Técnicas

- Compacto com Carro Cruzado eixos X e Z, tipo mesa "Gang".
- Contra ponta servo acionada, programável - eixo Y.
- Comando Numérico digital CNC, comando Manual e automático.
- Linguagem de programação internacional tipo "G".
- Usina todo os tipos de materiais inclusive aço inox.
- Usina roscas, cônicos, circulares, aspiral etc.
- Carros apoiados em guias lineares de precisão.
- Elimina as curvas mecânicas tradicionais.
- Qualquer preparador programa e opera a máquina.
- Setup rápido, na troca da peça a ser usinada.
- Mesa com suportes para até 7 ferramentas.
- Ferramentas intercambiáveis de diâmetro de 12 mm.
- Abertura e fechamento da pinça pneumático.
- Carenagem prática e curta de fácil acesso às partes da máquina.
- Sistema de segurança NR12 de proteção.
- Pinças padrões tipo torno 25 traub, DIN 6343.
- Acesso para extração de cavaco sem parar a máquina.
- Possui sistema de refrigeração com bomba elétrica e bicos ajustáveis.
- Iluminação interna.

Dados técnicos

- Comando Numérico digital CNC - NEW1000TDCA2.
- Passagem de barras (Red.=25mm, Sex.=22, Quad.=18).
- Pinça DIN tipo traub 25.
- Rotação de 0 - 4000 rpm.
- Potência de 3 Cv, trifásico, 220Vca, 60 Hz.
- Curso do carro transversal, eixo X = 160 mm.
- Curso do carro longitudinal, eixo Z = 130 mm.
- Curso do contra ponta programável = 130 mm.
- Volteio sobre a mesa 96 mm.
- Volteio sobre o barramento 300 mm.
- Avanços dos carros G0=25mts/ min.
- Sistema de transmissão com fusos de esferas de precisão, X,Z,Y.
- Apoio dos carros sobre guias lineares de alta carga e precisão.
- Sistema de lubrificação a óleo centralizada.
- Extração de cavaco em janela posterior (caixa e rastelo em inox)
- Visor externo de nível do tanque de refrigeração.
- Armário porta ferramentas e instrumentos.
- Suporte de prancheta e documentação.
- Dimensões aprox.: Largura 980 mm x Compr. 640 mm x Altura 1800 mm
- Peso aproximado 700 KG

Acessórios opcionais

- Alimentador mono barra com empurrador elétrico.
- Alimentador com magazine para múltiplas barras.
- Porta ferramentas diversos.
- Placa diâmetro de 100 mm para 3 castanhas.

MAIS INFORMAÇÕES:

MARCOS LOCCI
+55 11 99712-4012

locçi
MÁQUINAS