

T70 DIGIT COOL 2 ASSI CNC

Prensa dobradeira hidráulica horizontal
"MULTIFUNÇÃO" com CN



Foi a **SIMASV®** que, em 1957,
inventou e projetou a
1ª prensa horizontal no mundo

- 2 anos de garantia
- Assistência técnica no Brasil (SP)

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Versão eletrônica do mod. T70 Super, com acréscimo de mesa lateral de trabalho.

Sua estrutura robusta apresenta as seguintes características:

- Base de trabalho sólida, de chapa soldada eletricamente, adequadamente nervurada para suportar cargas bem superiores a todas as forças de dobra;
- Cilindro fixado abaixo do plano de trabalho, livre de incomodas e espaçosas sedes, para se resultar numa melhor utilização da máquina e de suas ferramentas, com o posicionamento do operador na frente da máquina;
- Carrinho de aço forjado com guias duplas de corrimento, temperadas e retificadas, com proteção contra poeiras.

O mod. T 700 DIGIT 2 ASSI, é dotado de controle do eixo da mesa lateral adicional de trabalho e da programação e regulagem micrométrica do curso de trabalho através de CN eletrônico SIMplylogik, mesmo com potência máxima de exercício, para se obter o ângulo de dobra desejada, sem tentativas ou testes.

Grças a este sistema, a máquina pode ser utilizada para produção de protótipos ou de produções seriadas.

As características mais marcantes deste modelo são:

- Teclado touch screen de 35 teclas integrado na máquina, com led de 16 x 2 caracteres, um eixo "x" de curso de trabalho (punção), um eixo "y" de curso do posicionador do batente lateral;
- 550 programas memorizáveis no eixo "x" e no eixo "y" (opcional), cada um dos 2 eixos tem um programa com 15 diferentes linhas (podendo ser repetidas por 999 vezes);
- regulagem da velocidade de avanço através de válvula de regulagem de fluxo por acionamento elétrico e p/comando CN.
- monitor de cristais líquidos de alta resolução;
- programa multilingual com 5 idiomas;



DADOS TÉCNICOS

Dimensões mesa de trabalho	mm	820x1720
Pressão máxima de exercício	ton	68
Curso máximo do punção móvel	mm	330
Velocidade avanço/retorno punção	mm/min	1780/2218
Velocidade trabalho punção	mm/min	650
Distância mín./máx. perno fixo /móvel	mm	190/520
Altura- perno fixo e perno móvel	mm	180
Diâmetro - perno fixo e perno móvel	mm	800
Dimensões - Largura	mm	2550
- Comprimento	mm	1720
- Altura	mm	1010
Peso	Kg	1960
Regulagem do curso do punção móvel		
Dispositivo de seleção de velocidade		
Lubrificação automática das guias de corrimento		
2 apoios laterais para armazenar ferramentas		

Consulte a ampla gama de opcionais deste modelo

- conversão metros/polegadas;
- seletor de modo de produção: manual, semiautomática, automática;
- régua linear de medição para "CN" de alta resolução e de uso ilimitado;
- precisão de posicionamento $\pm 0,1$ mm;

Diretrizes de segurança: prensa predisposta para as normas brasileiras NR12



CASORIETTI

www.casoretti.com.br
+55 11 3333.6955 - 3333.1846
+55 11 99996.5989 - 99312-0753

casoretti@casoretti.com.br
casoretti@uol.com.br