



29-08-22

Pedido de Máquinas

--- 0279-22

Centro de furação CNC – Seis Lados, Modelo AL1200D, Marca ALCA :

1	Cliente	<p>Diego Scudella Marcenaria CNPJ; 19.571.919/0001-63 -- I.E. 00245044611119 Avenida Antônio Frederico Ozanan, 2588 - Ponte São João - Jundiaí - São Paulo. CEP: 13215-010 A/C Sr. Diego – 011 97744-0006 marcenariascudella@hotmail.com</p>
	Valor	<p>470.000,00 reais. Prazo de entrega – 45 dias após a confirmação do pedido – Frete FOB – Ibirama – SC Entrega técnica inclusa no valor do equipamento exceto deslocamento, hospedagem e alimentação do técnico</p>
	Condições de pagamento	<p>Entrada de 150.000,00 reais através de depósito bancário + seccionadora TTM usada no valor de 40.000,00 reais, saldo em 24 X de 30/30 dias após o faturamento.</p>



2.Parametros técnicos:

2	Comprimento de trabalho	200-2800mm
3	Largura de trabalho	50-1200mm
4	Espessura de trabalho	9-40mm
5	X (A) /Y/Z Velocidade em eixos	120/80/30m/min
6	Spindles (01 superior/01 inferior)	3.5Kw*1 3.5Kw*1
7	Pente de furação Sup. (magazine vertical)	V12pcs*2
8	Pente de furação sup. (magazine horizontal)	X: 2pcs+ Y: 2pcs

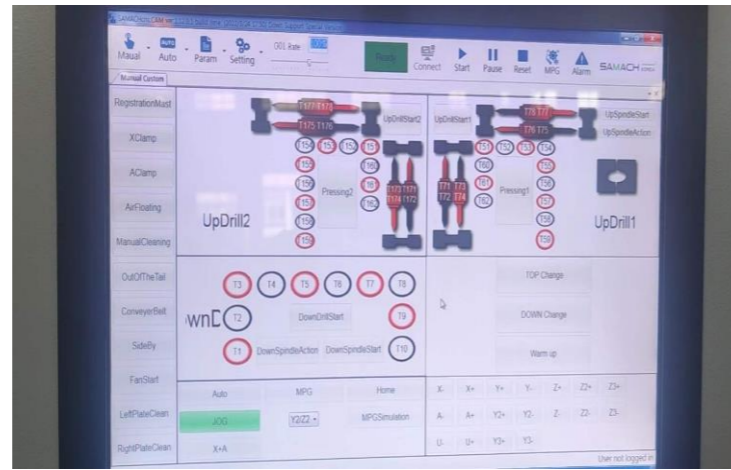


9	Pente de furação inferior (Magazine vertical)	10Pcs
---	---	-------

3.Specifications:

NO.	Modelo	AL1200D
2	Comprimento útil	200-2800mm
3	Largura util de usinagem	50-1200mm
4	Espessura util de usinagem	9-40mm
5	X/Y/Z Max. Velocidade de eixos	120/80/30m/min
6	Potência dos spindles	3.5KWx2, Superior=1Set, inferior=1 Set
7	RPM dos Spindles	18000rpm
8	Pentes de furação superiores verticais	V12*2(Vertical Head)
9	Pente de furação horizontal	(X: 2*2; Y: 2*1) *2
10	Pente de furação inferior	10
11	Sopredor da mesa deslisanete	2.2KW
12	Potência total	25KW
13	Dimensões	5600*2580*2150mm(H*W*H), Area:16.25CBM
14	Tela	PC
15	Leitor de código de barras	Incluso
16	Contactoras + Relés	Schneider
17	Sensores	Autonics/ Coreia do sul
18	Controlador de voltagem	Schneider
19	Componentes pneumáticos	Altissima qualidade
20	Pentes de furação	3 , Superior 2 Sets + inferior 1Set
21	Servo System	Syntec
22	Redutores	Planet
23	Controller	Syntec Controller
24	Guias lineares	Rost/Germany

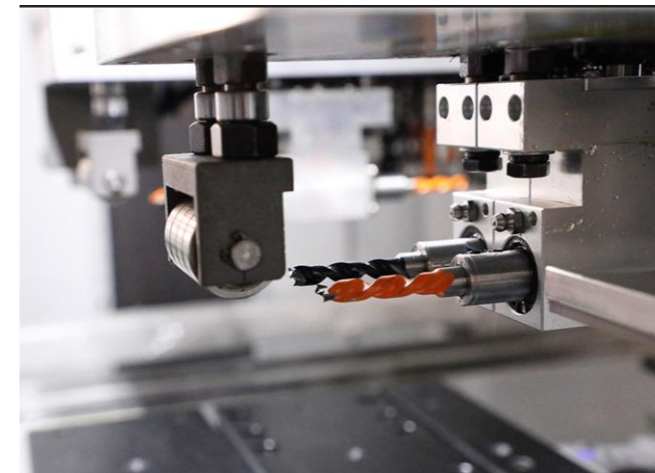
3.Main Spare Parts

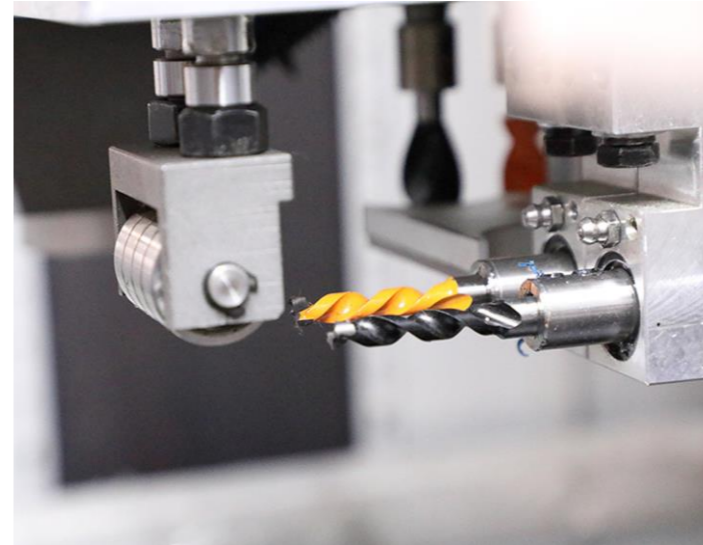


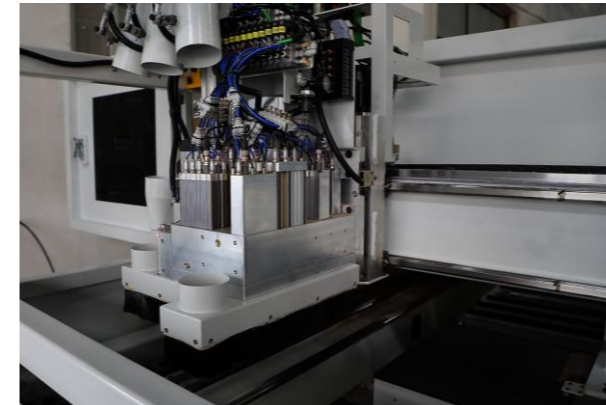
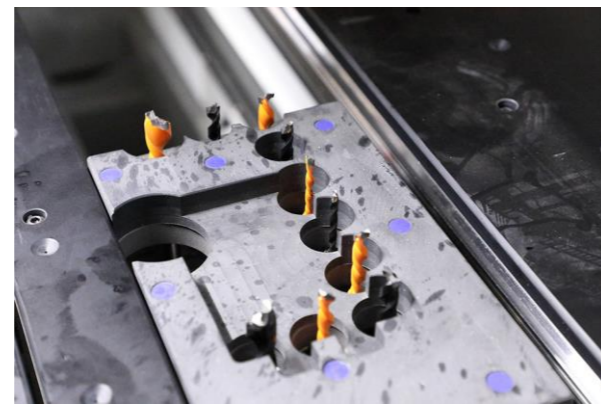
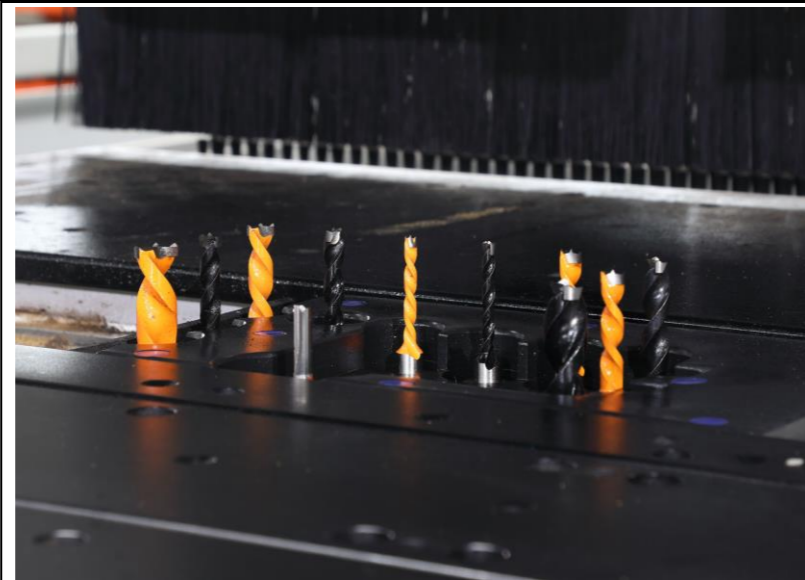
Syntec Control System



Duplo pente de furação superior

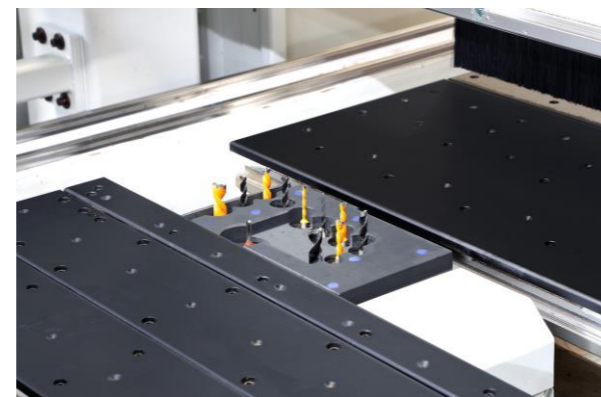






Integrated Drilling-down Heads

Independent Drill Pipe

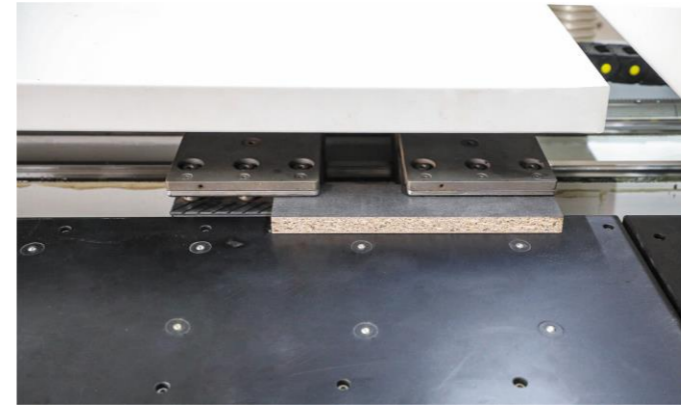


Mesa Flutuante

Cremalheira e pinhão de altíssima durabilidade



Sistema de exaustão



Pinça Dupla



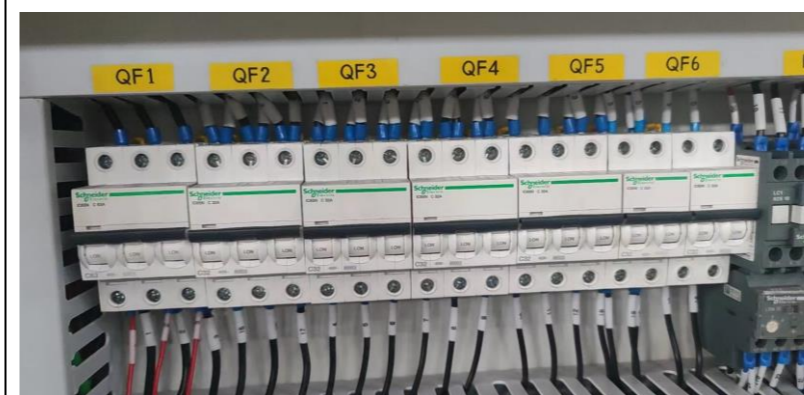
Mesa flutuante



Sensor



Guias lineares



France Schneider Electronics



Mesa de descarga

4.Exemplos:

