







➤ LINHA DE TORNOS CNC DE BARRAMENTO PARALELO E BARRAMENTO INCLINADO COM EXCELENTE RELAÇÃO CUSTO/BENEFÍCIO, ALINHANDO QUALIDADE, FLEXIBILIDADE E RAPIDEZ.



> CK 6232L

Torno CNC de barramento paralelo, equipado com Comando Fagor 8035, Torre Automática de 8 posições, Placa Hidráulica e Cabeçote Móvel Hidráulico.





> CK 6632

Torno CNC de barramento paralelo, equipado com Comando Fagor 8035, Sistema Gang Tooling para até 06 ferramentas e Placa Hidráulica. Desprovido de Cabeçote Móvel.

> HTS 320

Torno CNC de barramento inclinado, equipado com Comando Fagor 8035, Sistema Gang Tooling para até quatro ferramentas e Placa Hidráulica. Desprovido de Cabeçote Móvel.





> CK 7130B

Torno CNC de barramento inclinado, com guias lineares, estrutura fundida em peça única, equipado com Comando Fagor 8035, Torre Automática de 08 posições com refrigeração direta, Placa Hidráulica e Cabeçote Móvel Hidráulico.



> CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES		CK 6632	CK 6232L	HTS 320	CK 7130B
Tipo de barramento		Paralelo	Paralelo	Inclinado	Inclinado
Tipo de guias		Quadradas	Quadradas	Quadradas	Lineares
Diâmetro máximo admissível sobre o barramento	mm	320	420	320	350
Comprimento máximo da peça	mm	160	600	275	350
Diâmetro admissível sobre o transversal	mm	80	180	75	140
Passagem do árvore	mm	45	50		45
Gama de rotação	rpm	300-3000	300-2400	300-3000	300-3000
Potência do motor principal	kW	5.5	5.5	4	5.5
Curso X	mm	350	407	222	175
Curso Z	mm	166	258	285	255
Avanço rápido transversal X	mm/min	8000	8000	8000	8000
Avanço rápido longitudinal Z	mm/min	8000	8000	8000	8000
Torque do servo motor X/Z	Nm	6/6	4/6	6/6	6/6
Tipo de fixação das ferramentas		Gang Tooling	Torre elétrica	Gang Tooling	Torre Elétrica
Número de ferramentas		1-6	8	1-4	8
Secção da ferramenta	mm	20x20	20x20	20x20	25x25
Cone do mangote	СМ	N/A	4	N/A	3
Diâmetro do mangote	mm	N/A	60	N/A	60
Curso do mangote	mm	N/A	90	N/A	70
Tipo de Placa		Hidráulica de 6"	Hidráulica de 8"	Hidráulica de 6"	Hidráulica de 6"
Tipo de cabeçote móvel		N/A	Hidráulico	N/A	Hidráulico
Área ocupada	mm	1780x1500	1950×1150	1820x1410	1800x1400
Peso líquido aproximado	kg	1800	1650	1600	2000

> MAPA DE ACESSO

ROD. FERNÃO DIAS (BR 381) ROD. DOM PEDRO I (SP065) POUSO ALEGRE-MG POUSO ALEGRE-MG POUSO ALEGRE-MG POUSO ALEGRE-MG RESENDE-RJ BARRA MANSA-RJ BARRA MANSA-RJ BARRA MANSA-RJ RIO DE JANEIRO-RJ ATIBAIA-SP GUARULHOS-SP JACAREÍ-SP JACAREÍ-SP JACAREÍ-SP SÃO PAULO-SP

> CONFIGURAÇÃO STANDARD

- > Comando FAGOR 8035
- > Manivela Eletrônica
- > Sistema Completo de Refrigeração
- > Sistema de Iluminação
- > Placa Hidráulica

