

J.CHICATTO

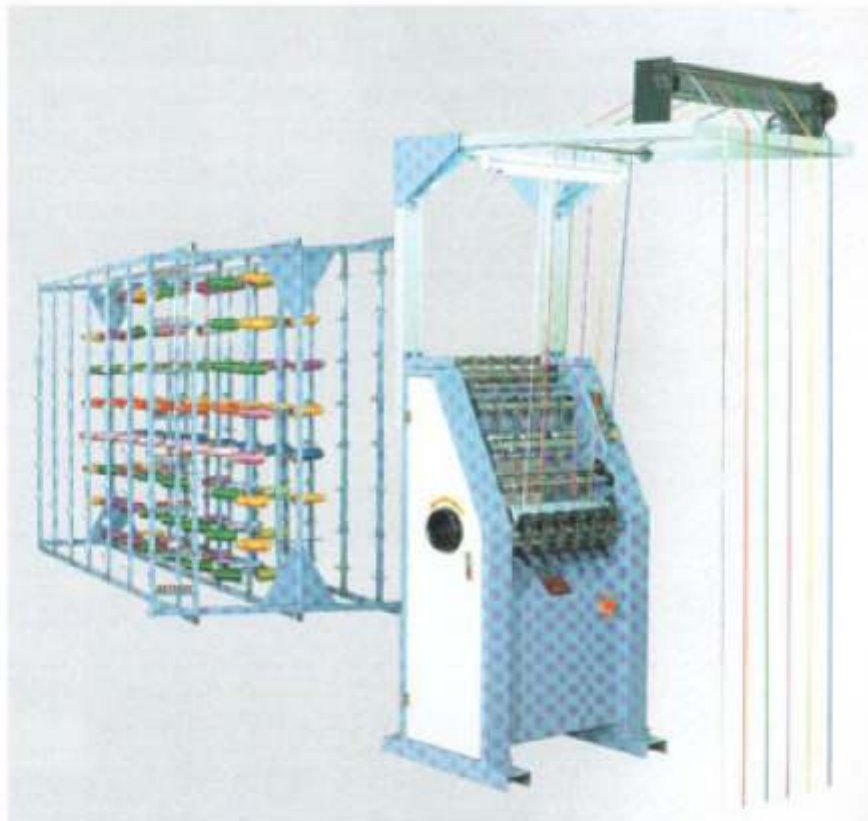
Comércio e Importação

MÁQUINAS TÊXTEIS



www.jchicatto.com.br

SEGMENTO CORDAS

Máquinas de Tecer Cordas – Série YTZ
YTZ 8/6 Máquina de Tecer Cordas em Alta Velocidade


Especificação da Série YTZ

Modelo	Tubo da Agulha	Agulha	Extensão do diâmetro do trançado	Velocidade de revolução	Motor
04/08	3	4	Ø 1- Ø 1.5	800	1 HP
04/12	4.3		Ø 1- Ø 3.5	800	1 HP
06/08	4	6	Ø 1- Ø 1.5	800	1 HP
06/12	6		Ø 4.5- Ø 6.5	800	1 HP
08/06	4	8	Ø 3.5- Ø 4.5	800	1 HP
08/06	6		Ø 5- Ø 6.5	800	1 HP
08/06	8		Ø 6- Ø 8.5	800	1 HP
08/06	10		Ø 8- Ø 10.5	800	1 HP
12/04	8	12	Ø 7- Ø 8.5	500	1 HP
12/04	10		Ø 7.5- Ø 10	500	1 HP
12/04	14		Ø 10- Ø 13.5	500	1 HP
Acessório Normal	Barra com 128 ENDS. Partes sobressalentes padrão				
Acessório Opcional	Alimentador de borracha				

- Utilizada para produzir fita customizada, fita com gancho móvel, fita com levantamento manual. A espessura é facilmente ajustável, o modelo pode ser modificado facilmente e o material é entregue rapidamente. Cores diferentes podem ser usadas ao mesmo tempo. Os produtos têm acabamento bonito, arredondado e são macios ao toque.

SEGMENTO CORDAS

Máquinas do Trançar – Série YTS
YTS 4/16 Máquina do Trançar em Alta Velocidade



Especificação da Série YTS

Modelo	Cabeçote	Fuso	Tamanho do HORNGEAR (mm)	Velocidade máxima do dente da folha	Motor (HP)	Tamanho da máquina (mm)	Tipo de Carregador
6/8	6	8	90	360	1 HP	1720 x 820 x 1580	A, B
4/16	4	16	90	360	1 HP	1200 x 1100 x 1500	A, B
2/24	2	24	90	360	1 HP	1400 x 950 x 1500	A, B
2/32	2	32	90	360	1 HP	1620 x 1150 x 1500	A, B
2/40	2	40	90	360	1 HP	1570 x 1160 x 1500	A, B
1/48	1	48	90	360	1 HP	1200 x 1208 x 1500	A, B
6/9	6	9	90	360	1 HP	1620 x 820 x 1580	A, B
4/13	4	13	90	360	1 HP	1660 x 955 x 1580	A, B
4/17	4	17	90	360	1 HP	1800 x 955 x 1580	A, B
2/25	2	25	90	360	1 HP	1400 x 950 x 1500	A, B
2/33	2	33	90	360	1 HP	1620 x 1150 x 1500	A, B
2/41	2	41	90	360	1 HP	1750 x 1160 x 1500	A, B

- Utilizado para produzir cordas, cadarços, fitas elásticas, faixas, fitas em rolo, etc.

MÁQUINAS TÊXTEIS

SEGMENTO CORDAS

Máquinas de Trançar Série YTS



Alimentador de borracha



YTS 4/17 Máquina de Trançar em alta velocidade



A: 47 x 114mm B: 48 x 140mm C: 70 x 210mm

Fuso, Bobina



YTS 2/40 Máquina de Trançar em alta velocidade



YTS 2/41 Máquina de Trançar em alta velocidade



YTS 1/48 Máquina de Trançar em alta velocidade

SEGMENTO CROCHET

YTW-C 609/B12 – Máquina de Crochet

- Utilizado para produzir tipos de fitas planas elásticas ou inelásticas, ataduras médicas, fitas elásticas para tecer, etc.



Especificação da Série YTW-C

Modelo	609/B3	609/B8	609/B12
Largura Operacional	800 mm	600 mm	
Medida por polegada	15 - 20		
Barras de trama	3 barras	8 barras	11 barras
Densidade	5-25/cm		
Extensão da cadeia de ligação	12 (Normal)	12-50 (Mais longa)	12-120
Motor	1.5HP		
Velocidade	1200-1400 RPM		
Acessório Normal	Alimentador de barracha. Rolamento coletor de produto acabado nos dois lados, barra, suporte de haste.		
Acessório Opcional	Haste. Alimentador positivo ajustável para fios de urdidura. Dispositivo para efeitos de tramas soltas nas duas bordas.		
Extremidade da barra do fio traseiro	300 extremidades (150 extremidades na direita e 150 extremidades na esquerda)		
Extremidade da barra da haste traseira	8-10		
Densidade	5-25 cm		

YTW-C 609/B8 – Máquina de Crochet

- Utilizada para produzir tipos de fitas planas elásticas e inelásticas, renda inelástica para tecer, etc.



MÁQUINAS TÊXTEIS

SEGMENTO ELÁSTICO

Tear Jacquard Computadorizado YTP-C
YTP-C 6/42/192

Especificação da Série YTP-C

Modelo	4/65/320	4/65/384	6/42/192	6/42/256	8/27/128	8/27/160
Fitas	4	4	6	6	8	8
Largura do carretel (mm)	65	65	45	45	30	30
Aguihas Jacquard	320	384	192	256	128	160
Motor	2HP: dupla velocidade					
Velocidade	800-1000 RPM					
Estrutura do Tear	8-12 peças					
Desenho do círculo da corrente	8-40					
Densidade da trama	3. 5 - 36. 7 trama/cm					
Acessório normal	14-30 local para barras de fios. Software Jacquard. Acessório normal					
Acessório opcional	Alimentador de borracha. Sistema de gancho duplo agulha única. Haste. Cronometragem de conversão de frequência. Placa CAD macia.					



- Utilizado para produzir fitas jacquard elásticas ou inelásticas com vários tipos de padrão, características, assinatura, etc. Seu desenho é controlado por 128-320 peças de seda de aço e estruturas de tear de 8 peças.



SEGMENTO ELÁSTICO

YTP 8/27 Tear de Agulha Automático de Alta Velocidade



- Utilizada para produzir tecido estreito, elástico ou inelástico, tal como fita de sutiã e renda.



Especificação da Série YTP

Modelo	2/135	2/165	4/65	6/42	8/27
Fitas	2	2	4	6	8
Largura do carretel (mm)	135	165	65	42	27
Estrutura do Tear	16 peças	16 peças	16-20 peças	16-20 peças	16-20 peças
Motor	2HP				
Velocidade	600-800RPM	600-800RPM	1200-1400RPM	1200-1400RPM	1200-1400RPM
Desenho do círculo da corrente	8-48				
Densidade da trama	3. 5 - 36. 7 trama/cm				
Acessório normal	8-14 local para barras de fios. Acessório normal				
Acessório opcional	Haste. Alimentador de borracha. Dispositivo tape-off. Sistema de gancho duplo agulha única.				

MÁQUINAS TÊXTEIS

SEGMENTO ETIQUETAS

Máquinas Computadorizadas de Etiquetas – Série YTW-L
YTW-L 820 - Máquina Computadorizada de Etiqueta


Especificação de Série YTW-L

Largura da máquina	LMS 820						LMS 1130					
	Modelo	14/24	12/30	10/36	8/46	7/57	6/66	20/24	14/30	12/36	10/46	8/57
Número de Fitas	14	12	10	8	7	6	20	14	12	10	8	8
Largura da barra (mm)	24	30	36	46	57	66	24	30	36	46	57	66
Velocidade (RPM)	800-1000						700-900					
Padrão tecido	SA/TA						SA/TA					
Cores da trama	Padrão	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	Opcional	4	4	4	6	6	6	4	4	4	6	6
Haste da urdidura (mm)	700 x 750						700 x 1060					
Haste da borda (mm)	220 x 350						220 x 500					
Jacquard	STAUBLI/MAXTEX						STAUBLI/MAXTEX					

- Utilizado para produzir etiquetas de renda macia e cordão.

Máquina Computadorizada de Etiquetas Série YTW-L
YTW-L 1088 Máquina Computadorizada de Etiquetas



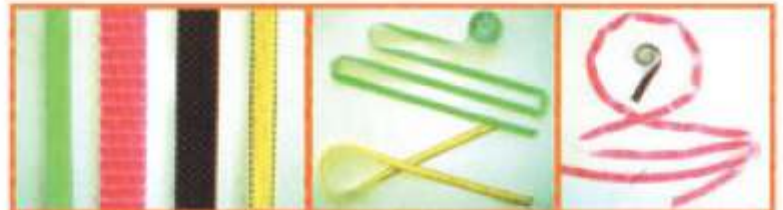
Especificação da Série YTW-L

Modelo	1088
Largura do REED	1678 mm
Sistema de escolha de trama	Escolha de 8 cores de trama, caixa de controle eletrônico
Estilo da Forma	Quadro plano Quadro de Cetim
Times de Circulo	8 times (1time = 20 cm) 16 times (1 time= 10 cm)
Largura da etiqueta	9.5 – 200 mm 9.5 – 100 mm
Etiqueta / Fitas	5 – 100 peças 10 – 100 peças
Alimentador de fio	Prender alimentador de fio de tensão eletrônico
Enrolamento e Captação	Equipamento eletrônico de enrolamento e captação
Ajuste de Trama	Eletrônico, pode ser ajustado entre 6 e 200 aberturas
Diâmetro do eixo	800 mm
Diâmetro de enrolamento	600 mm
Agulhas Jacquard	1152 peças
Sistema de busca de trama	Sistema automático de busca de trama
Velocidade	450-550 rpm
Motor	10 HP

- Utilizada para produzir etiquetas, tecidos estreitos.

SEGMENTO FITAS
Tear de Agulhas para Fita de Veludo - Série YTP-W
YTP-W 8/27 Tear de Agulhas de Alta Velocidade para Fitas de Veludo


· Utilizado para produzir diferentes tipos de fitas de veludo, elásticas ou inelásticas.


Especificação da Série YTP-C

Modelo	4/65	6/42	8/27
Fitas	4 x 2	6 x 2	8 x 2
Largura do carretel (mm)	45	35	20
Estrutura do Tear	16 peças		
Motor	2 HP		
Velocidade	700 - 900 RPM: dupla velocidade		
Desenho do círculo da corrente	8 - 48		
Densidade da trama	3. 5 - 36. 7 trama/cm		
Acessório normal	8-14 local para barras de fios. Acessório normal		
Acessório opcional	Maste. Alimentador de borracha. Dispositivo tape-off. Sistema de gancho duplo agulha única.		

SEGMENTO FITAS

Série YTB-C – Máquinas Jacquard Computadorizadas

Tear Jacquard computadorizado para tecidos estreitos

Especificação da Série YTB-C

Modelo	4/65/320	4/65/384	6/45/192	6/45/256	8/30/128	8/30/160	10/25/128
Fitas	4	4	6	6	8	8	10
Largura do carretel (mm)	65	65	45	45	30	30	25
Agulhas Jacquard	320	384	192	256	128	160	128
Motor	2HP: dupla velocidade						
Velocidade	800-1000 RPM						
Estrutura do Tear	8-10 peças						
Desenho do círculo da corrente	8-40						
Densidade da trama	3.5 - 36.7 trama/cm						
Acessório normal	14-30 local para barras de fios. Software Jacquard. Acessório normal						
Acessório opcional	Alimentador de borracha. Sistema de gancho duplo agulha única. Haste. Cronometragem de conversão de frequência. Placa CAD macia.						



YTB-C 6/45/192

Utilizado para produzir fitas jacquard elásticas ou inelásticas com vários tipos de padrão, características, assinatura, etc. Seu desenho é controlado por 128-480 agulhas Jacquard e estruturas de tear de 8 peças.



YTB-C 4/65/320



YTB-C 8/30/128

MÁQUINAS TÊXTEIS

SEGMENTO FITAS

Máquinas de Corte

Máquina de Corte Térmico | YTW-P8040



Especificações Técnicas

Largura da partição	10 mm – 1650 mm
Diâmetro Máximo de Rolagem	Ø 300 mm
Diâmetro do centro do papel	Ø 40 mm
Velocidade da partição	0-35 m/min
Dimensão	2740 x 1400x 1080 mm
Lâminas Variadas	80 conjuntos

- Utilizada em todos os tipos de fibras químicas, tecidos não tecidos (TNT), algodão jet-gel com larguras diferentes de corte. Uso de corte a faca nas extremidades dos tecidos pode ser realizada caprichosamente e eficazmente.



SEGMENTO FITAS

YTC-P 201 – Máquina Enfastadeira

- Utilizada para empacotar fitas elásticas e inelásticas como renda, fita elástica, cintas, etc.

Especificação de Série YTC-P

Modelo	201
Largura da Fita	8 mm – 50 mm
Velocidade máxima de empacotamento	100 m / min
Tamanho da caixa	330 x 330 x 250 mm
Motor	1 HP
Acessório Normal	Contador. Quadro de comprimir cinta
Acessório Opcional	Tamanho da caixa



YTC-P 101 – Máquina Enroladora

- Utilizada para empacotar tipos de fitas elásticas e inelásticas em rolo, como etiquetas, fita elástica, fita de roupa, etc.

Especificação de Série YTC-P

Modelo	101	102
Tamanho do Circulo	Ø 350 mm	Ø 400 mm
Largura da fita	8 mm – 50 mm	
Velocidade máxima de empacotamento	110m / min	
Motor	1 HP	
Acessório Normal	Contador	
Acessório Opcional	Fitas muito mais longas empacotadas	

YTW-W 104 Máquina Automática de Encerar Cadarços de Sapatos

- Encera cadarços planos e redondos, utilizando cilindros diferentes. Encera e amacia, secando cadarços com brilho.

Modelo	YTW-W 104
Produção	6-10 m / min
Motor	5.9 kW 28 A
Aquecedor	2.4 kW
Temperatura máxima suportada	100°C
Tamanho da máquina	2400 x 1300 x 1750 mm



YTC-P 103 – Máquina Enroladora

Esta máquina pode ser utilizada para fitas de veludo, ribanas, tiras, fitas, etc, usando o modo CROSS-LINKED

Especificação de Série YTC-P

Capacidade da máquina	60 – 100 metros/fita/minuto
Número de rolos de fita	1 fita
Motor	1HP
Largura do rolo	30 – 180 mm
Dimensões da máquina	1100 x 800 mm

SEGMENTO FITAS

Máquina de Dobra e Corte de Etiquetas com Automação Multi-função | YTW-P8010



Dobra Final



- Vire para trás a parte que a marca registrada produz nas duas extremidades durante o corte e dobra; esta máquina adota o tipo que agarra e desenvolve-se para fazer cortes de marca registrada novos e melhorados que cortam a produção que volta; ao mesmo tempo, resolve a questão da marca registrada macia (fundo com linhas densas como a seda da amoreira), de difícil corte por se virar.



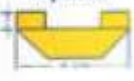
Dobra Central



- De alta velocidade e precisão para dobrar com o vapor corretamente para marcar o rolo sobre o novo padrão de desenho. Pegue e marque adequadamente (fundo de linha densa como a seda da amoreira). Marca registrada virada tem resultados melhores.



Dobra de Esquadria



- Use uma pessoa para segurar o caminho da marcação, faça a marca registrada virando por cima para ter o ângulo correto nivelado.



Dobra de Envelope



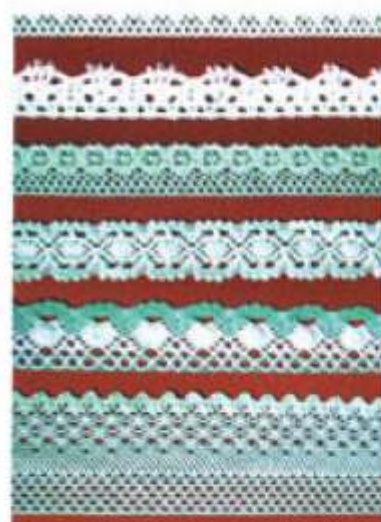
- Siga a velocidade rápida e precisa para dobrar com vapor e marcar onde dobrar sobre o novo desenho. Pegue e marque adequadamente (linha densa como a seda da amoreira), vire para obter melhores resultados.



Utilize o eixo regular bilateral, que não produz ondas nem desvios.

- Utilizada para cortar todos os tipos de etiquetas.

Máquina de Tecer Renda Série YTK
YTK 64 Máquina de Tecer Renda Computadorizada



Especificação da Série YTK

	YTK 64	YTK 96
Modelo	YTK 64	YTK 96
Fuso	64	96
Largura máxima da renda	150	250
Velocidade de Tecer	300	300
Velocidade de rolagem e remoção	0.01 - 3	0.01 - 3
Velocidade	150-180 RPM	150-180 RPM
Cavalo-Vapor do Motor	1.5 HP	2 HP
Acessório Normal	Partes sobressalentes	

- Utilizada para produzir fitas de renda de alta qualidade, acabamento de sapatos, roupas de cama, cortinas.

MÁQUINAS TÊXTEIS

SEGMENTO ZIPPER

Série YTA – Tear de Cinta de Zíper

Tear de Cinta de Zíper | YTA 12/20



YTA 8/25

- Máquina profissional de produção de zíperes; pode produzir cintas de zíper de metal, plástico, náilon e de outros tipos.

Principais Variáveis Técnicas

Modelo	8/25	10/25	12/20
Fitas	8	10	12
Largura do carretel (mm)	25	25	20
Motor	1.5 HP	1.5 HP	1.5 HP
Velocidade	1400 - 1600RPM	1400 - 1600RPM	1400 - 1600RPM
Estrutura do tear	12 peças	12 peças	6 peças
Repetição da corrente	8	8	8
Densidade da trama	3, 5-36, 7 trama/cm	3, 5-36, 7 trama/cm	3, 5-36, 7 trama/cm
Acessório normal	Dispositivo de take-off. Locais para barras. Acessório normal		
Precisão de registro	± 0.10 mm	± 0.10 mm	± 0.10 mm
Funções	Para zíper de metal e zíper de RESTIN		Para zíper de nylon
Acessório Opcional	Haste	Haste	Haste

SEGMENTO ZIPPER

Máquina de Tecer Cordas – Série YTZ
YTZ 4/12 Tear de Agulha centro line zipper



Especificação – Série YTZ

Modelo	04/12
Tubo da agulha	4.3
Agulha	4
Extensão do diâmetro do trançado	Ø 1 - Ø 3.5
Velocidade de revolução	1000 RPM
Motor	1 HP
Acessório Normal	144 locais para barras. Partes sobressalentes
Acessório Opcional	Hastes

- Utilizado para produzir vários tipos de fita central de cintas de zíperes de metal e plástico de alta qualidade.



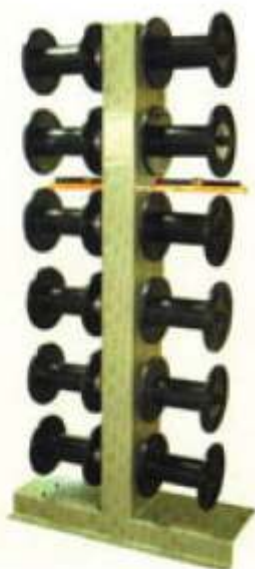
PEÇAS DE REPOSIÇÃO



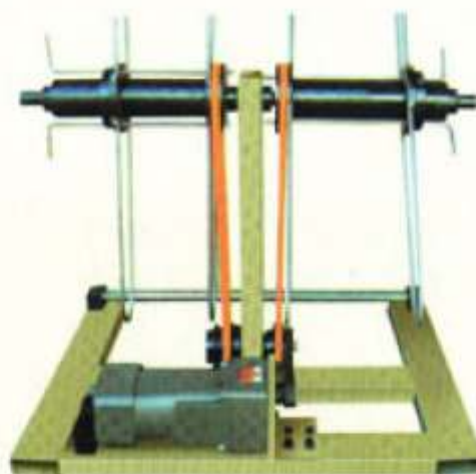
Dispositivo Takeoff traseiro



Alimentador de borracha



CREEL de linha central



Equipamento busca fita



BEAM



BEAM de máquina de centro

PEÇAS DE REPOSIÇÃO

Nosso fornecedor têm peças de reposição em estoque, enviadas de acordo com as necessidades do cliente, fornecendo serviço rápido e eficiente.

Oferecemos máquinas de alta qualidade, manutenção pós-venda e apoio técnico, garantindo assim a qualidade de nossos produtos. Temos também técnicos profissionais – engenheiros de aplicação e de treinamento - para sistemas de pós-atendimento rápido e presencial ao cliente. Oferecemos o melhor serviço sempre, para satisfazer suas necessidades de uso e treinamento.





Rua República Argentina, 704 - Ponta Aguda
89050-100 - Blumenau - Santa Catarina - Brasil
Fones: 55 (47) 3340 0175 - 3329 2734 - 3326 7229
E-mail: jchicatto@jchicatto.com.br - Site: www.jchicatto.com.br