

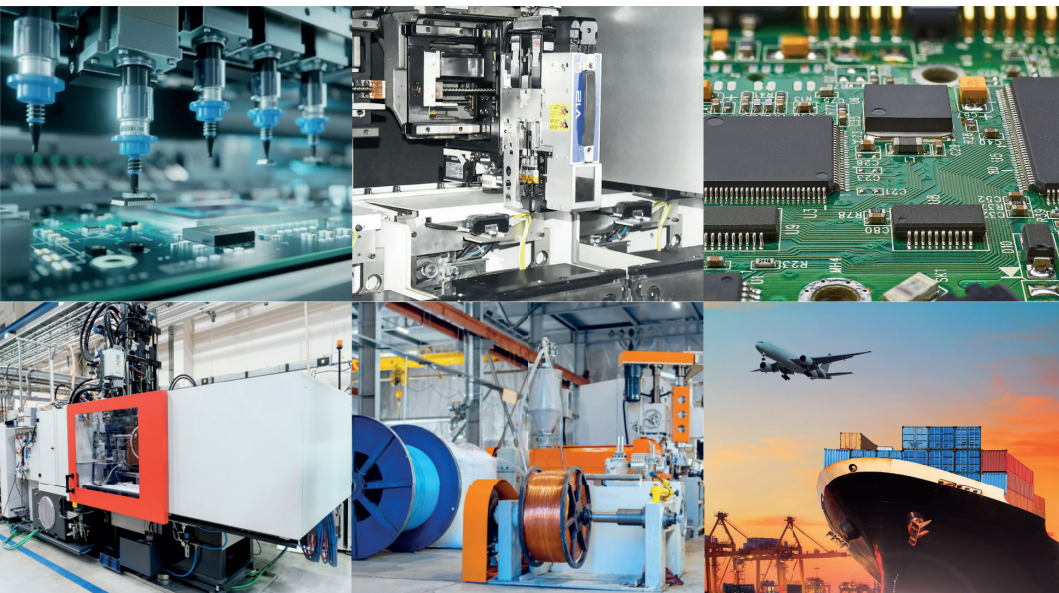


compmaq

SOLUÇÕES INDUSTRIAIS



CATÁLOGO DE PRODUTOS



SOLUÇÃO COMPLETA PARA INDÚSTRIA:

- ELETRÔNICA
- PLÁSTICA
- CABOS E FIOS

2023

A COMPMAQ	02
PERIFÉRICOS E EQUIPAMENTOS	03
SPARE PARTS	07
REPRESENTADAS SMT/PTH	
Vitrox	09
JT	11
HCT	13
Unicomp	15
I-Tech	17
Iljin	19
Genitec	21
Faroad	23
ZHX	24
Tronstol	25
Oubel	26
PROJETE SUA FÁBRICA E LOCAÇÃO	27
OFERTAS DO ESTOQUE	28
ESTOQUE COMPMAQ/TERCEIROS	29
COMPONENTES ELETRÔNICOS	33
REVENDA	
Schulz	35
CM Comandos	37
Cast Soldas	38
REPRESENTADAS INJEÇÃO PLÁSTICA	
Injetoras Verticais	39
Injetoras Horizontais e Moldes	40
Periféricos para Injeção Plástica	41
Extrusoras e Periféricos	42
Ensaio em Materiais Plásticos	43
FINIMP E FIEE 2023	44
CABOS E FIOS	45

Buscamos a excelência em entender e atender nossos clientes dentro dos seguimentos onde atuamos, ELETRÔNICO, PLÁSTICO E CABOS E FIOS, procurando soluções inovadoras e possibilidades de negócios viáveis que atendam suas expectativas com a melhor relação custo-benefício do mercado. Temos escritório próprio em Shenzhen (CHINA) o que facilita a compra de itens com urgência de parada de linha seja de Componentes Eletrônicos ou Spare Partes de Máquinas, com agilidade e qualidade, TEMPO VALE DINHEIRO!

MÁQUINAS/EQUIPAMENTOS SMT-PTH E SPARE PARTS – Comercializamos máquinas/equipamentos novos e seminovos para o mercado eletroeletrônico de montagem de placas eletrônicas. Representamos grandes fabricantes mundiais de máquinas novas e damos todo suporte técnico de instalação, treinamento, garantia e estoque de Spare Parts no Brasil. PICK AND PLACE, PRINTER, AOI, SPI, ROUTER, FORNO, MÁQUINA DE SOLDA, LOADER, UNLOADER, MAGAZINES, EQUIPAMENTOS ESD, temos a solução completa para a sua fábrica.

INJETORAS E MÁQUINAS INDUSTRIAIS – Comercializamos, máquinas novas e seminovos, bem como seus acessórios e equipamentos para teste em laboratório de análise de material.

COMPONENTES ELETRÔNICOS – Somos distribuidores e revenda de componentes eletrônicos para mercado a mais de 37 anos, podemos atender suas necessidades de parada de linha através do nosso escritório em SHZ na China, bem como atender também sua demanda programada CIF estoque Brasil.

CABOS E FIOS – Temos a solução completa para automação do processo de manufatura dos chicotes elétricos de seus equipamentos.

FAÇA CAPITAL DE GIRO – Para você que tem ativos parado para venda, máquinas, equipamentos ou estoque obsoleto de Componentes Eletrônicos, nós podemos buscar compradores dentro do mercado Brasil ou Mundial para ajudar sua empresa a fazer capital de giro e investir em novos projetos, fale com o nosso departamento comercial.

“Temos mais de 37 anos de experiência. Por mais de três décadas, a Compmaq tem permitido que os clientes alcancem seus objetivos de negócios usando nossos produtos e serviços para criar experiências amigáveis.”



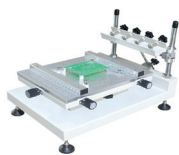
A AVGtech é a nossa célula de negócios em Manaus. Localizada em área estratégica, no coração das Américas e da Amazônia no Polo Industrial.

Contato: Ary Guimarães - ary@avgtech.com.br - (92) 99223-4775 (whatsapp).

BAIXO VOLUME



Misturador de pasta de solda



Printer Manual



Pick and Place Desktop



Forno de Refusão Desktop

DEPANELIZADORAS



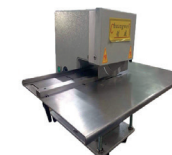
CWVC-1S



CWV-1A



CWV-2M



CWVC-1SJ

EQUIPAMENTOS P/ COMPONENTES



Preformadora Axial/Radial



Contadora Radial Bulk



Contadora de Componentes



Contadora de Componentes

MICROSCÓPIOS



DM4-2



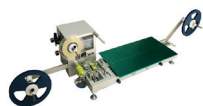
G600



G600W



G1002



Enfitadora Semiautomática



Enfitadora de BGA



Siplace Cart Carrinho Emenda Fita

SOLDAS



Recuperadora de Solda

LUPAS



9102LED-M



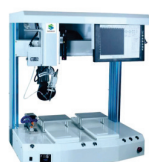
9001LED-TS1-B



KFM-LED GRAY



8066DC-1



Soldering Robot



Hot Bar Soldering



Solda Ultrasônica

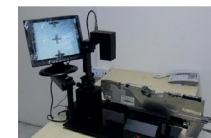


Estação de Solda e Retrabalho

CALIBRADORES DE FEEDERS



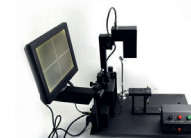
JUKI



PANASONIC



SAMSUNG



YAMAHA



SMT Solder Paste Warm Up



Cadinho



Estação de Solda e Retrabalho



Ponteira para ferro de solda

LIMPADORES



Stencil Cleaning



Lavadora de Stencil para Ultrassom



Lavadora de Nozzles



Lavadora de Nozzles

TRANSPORTADORES



Conveyor



PCB UV
Conveyor



Wave Soldering
Conveyor



Conveyor With
Cooling

TRAÇADOR DE PERFIL



7 Canais



12 Canais



15 Canais



24 Canais

ESD ANTIESTÁTICOS



Testador ESD



Ionizadores de Ar



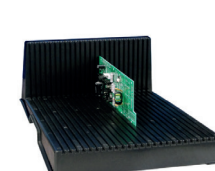
Pulseira ESD



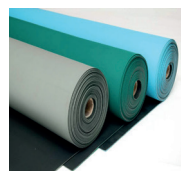
Luva/Dedeira



Pinça



Bandeja ESD



Manta Antiestática



Caixa ESD
Ind. Condutiva

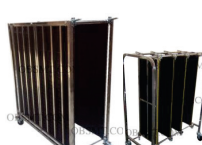


Vacuum
Loader

CARRINHOS



Estantes e
Carrinhos

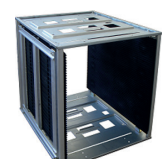


Carrinho para
Placas de LED



Carrinho de Feeder

MAGAZINES



SP-13



SP-10A



SP-16



SP-17

OUTROS



BGA Rework
Station



Parafusadeira
Automática



Parafusadeira
Elétrica



Pistola de
Cola quente

DRYBOX



C2E-290



C1315



C2E-1490



C20-790



Soprador
térmico



Exaustor de
fumaça



Dispensador de
Adesivo Automático



Dispensador
de Fita

Oferecemos soluções em peças de reposição, feeders, nozzles e materiais consumíveis em geral, com garantia, de todos os fabricantes de máquinas SMT e PTH, com qualidade, agilidade e a melhor relação custo benefício do mercado!

BUSCANDO EVITAR PARADAS DE LINHA E PREVENINDO QUALQUER TIPO DE PERDA, EMBARCAMOS SEU PEDIDO EM ATÉ 24 HORAS!



FEEDERS



JUKI®

Panasonic



HITACHI



SANYO

Assembleon

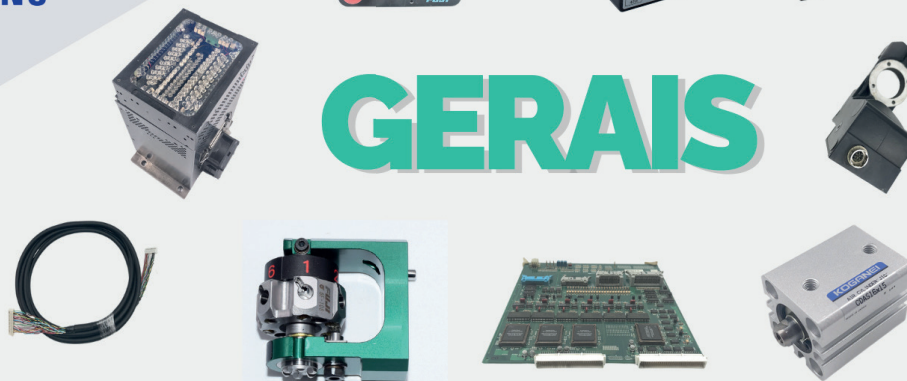
SAMSUNG



NOZZLES



GERAIS





Máquinas de Inspeção Avançadas



V510i Optimus 3D | V510i XL | V510i XXL | V510i XLW | V510i 4.0 | V510i DUO

V510i Optimus 3D | Inspeção Óptica 3D (AOI)

- Câmera 12MP CoaXPress;
- Velocidade de Inspeção: 12MP @ 15um resolução: 45-60cm²/seg;
- Tamanho máx. de PCB (L x W): 510mm x 510mm (20"x20")
- Tamanho min. de PCB (L x W): 50x50mm (2"x2")
Windows 10 Pro (64 bits).

V310i | Inspeção de Pasta de Solda 3D (SPI)

- Câmera 12MP CoaXPress;
- Velocidade de Inspeção: 12MP @ 15um resolução: 19-90cm²/seg;
- Tamanho máx. de PCB (L x W): 510mm x 510mm (20"x20")
- Tamanho min. de PCB (L x W): 50x50mm (2"x2")
- Windows 10 Pro (64 bits).



V310i Optimus 3D | V310i XL | V310i XXL



V810i S2EX | V810i S2 XXL | V810i S2 XLT | V810i S2

V810i S2EX | Raio-X 3D

- Câmera 12MP CoaXPress;
- Resolução de 12MP @ 15µm: até 45-60cm²/seg;
- Tamanho máx. de PCB (L x W): 609,6 mm x 482,6 mm (24" x 19")
- Tamanho min. de PCB (L x W): 76,2 mm x 76,2 mm (3" x 3");
- Windows 10 Pro (64 bits).

V9i CI | Advanced Robotic Vision (ARV)

- Inspeção de revestimento conformal rápida e confiável;
- Sistema autônomo integrado com Cobot;
- Cobertura de inspeção abrangente;
- Rastreabilidade em nível de placa e componente;
- Módulo de iluminação híbrido UV + luz branca; repetibilidade do eixo X-Y-Z de ±50µm.



V9i CI | V9i FI



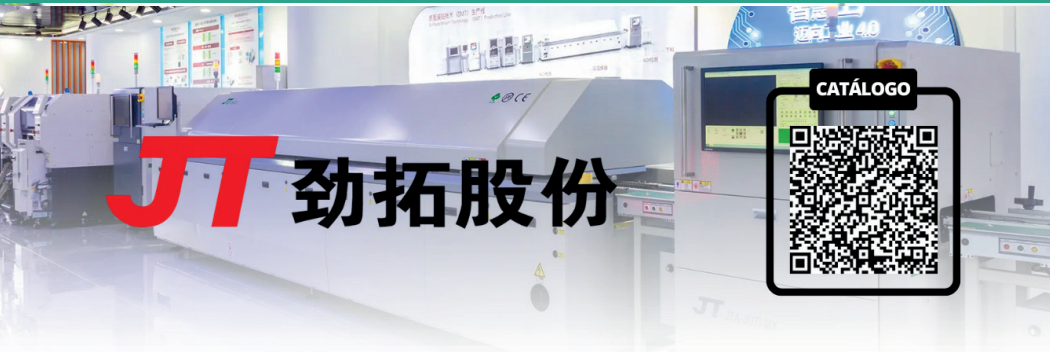
Software V-ONE da ViTrox

A solução inteligente da Indústria 4.0 que leva sua empresa para o próximo nível! Com o V-ONE, você pode coletar e analisar dados em grande escala em tempo real para tomar decisões informadas e impulsionar a eficiência de sua produção. Projetado para suportar a continuidade dos negócios, o V-ONE oferece recursos inovadores, como painéis dinâmicos

(dashboards) e conectividade direta com protocolos, dispositivos da IOT ou bancos de dados extraídos.

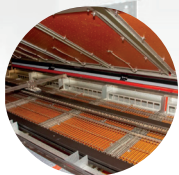
Com o V-ONE, você pode monitorar remotamente o desempenho da produção em tempo real e implementar alertas baseados em condições para reduzir o tempo de inatividade e aumentar a produção.

Não perca mais tempo - experimente o V-ONE e leve sua empresa para o futuro da Indústria 4.0!



Forno de Refusão

O forno de refusão JT oferece uma experiência de soldagem de qualidade confiável para muitas indústrias. Foi projetado com foco no cliente, garantindo eficiência, produtividade e soluções integradas de refusão aprimoradas.



- Isolamento térmico com múltiplas camadas, reduz temperatura da superfície;
- Transportador de trilho duplo, melhora eficiência de produção e economiza custos;
- Baixo consumo de energia, altamente rentável;
- Baixo custo de manutenção.

MODELO	JTR-800 / JTR-800-N	JTR-1000 / JTR-1000-N	JTR-1200 / JTR-1200-N
Número de Zonas de Aquecimento	3 zonas	10 zonas	12 zonas
Comprimento das Zonas de Aquecimento	3110mm	3890mm	4640mm
Número de Zonas de Resfriamento		3 Zonas	
Faixa de Temperatura		300°C	
Largura máxima do PCB		400mm (Opcional 460mm)	
Dimensão Externa (C*L*A)	5520 x 1430x 1530mm	6300 x 1430 x 1530mm	7050 x 1430 x 1530mm
Peso	Aprox. 2400KG / 2500KG	Aprox. 2700KG / 2800KG	Aprox. 3000KG / 3100KG



JTL-730/JTL-740 | Forno Vertical

- Min. PCB (mm): 90*90;
- Max. PCB (mm): 300*350/400*400;
- Armazenamento: 70 pçs;
- Tempo de Ciclo: > 10s;
- Faixa de Temperatura: ~200° C;
- Zonas de Aquecimento: 6 Zonas;
- Dimensões (mm): 1980*1750*2250/ 2180*1850*2250.

Máquina de Solda

SE-350/450 | Dupla Onda Lead Free

- Temperatura do pré-aquecimento: ~ 230°C ar quente/ infravermelho;
- Número de Zonas pré-aquecimento: 3 zonas inferiores;
- Largura do PCB (mm): 50*350/50*450
- Dimensões (mm): 4401*1582*1735mm/4401*1582*1735mm;
- Peso: 1800KG.



Equipamentos SMT



Loader/Unloader

Infeed/Outfeed Conveyor



Mais modelos de Pick and Place



HCT-800S
Automática



HCT-530SV
Semiautomática



HCT-600SV
Automática



HCT-330LV
Automática

Pick and Place de LED



HCT-T100 | Small 4 Heads

- Taxa de colocação: 5.000CPH;
- Capacidade do alimentador: 18 tape feeders (electric standard).

HCT-330SV | Semiautomática 6 Heads

- Alinhamento: Flying Vision Alignment System;
- Número de Spindles: 6 x 1 gantry;
- Rated placement speed: LED 2835 36.000CPH (Optimum).



HCT-V8 | Automática LED Lens 8 Heads

- Alinhamento: Flying Vision Alignment System;
- Número de Spindles: 6 x 1 gantry;
- Rated placement speed: LENS 18.000 CPH (Optimum) LED 40.000CPH (Optimum).



Solução completa para sua linha!

HCT-8800-LF-C | Forno de Soldagem SMT



- Zonas de Aquecimento: 8 superiores + 8 inferiores;
- Faixa de Velocidade: 0-2.000mm/min;
- Precisão do Controle de Temperatura: $\pm 2^{\circ}\text{C}$.

W-3088A | Printer Semiautomática

- Tamanho da Mesa de Impressão: 320x1.200mm;
- Tamanho Máximo de PCB: 300x1200mm Personalizável;
- Precisão de Impressão: $\pm 0.05\text{mm}$.



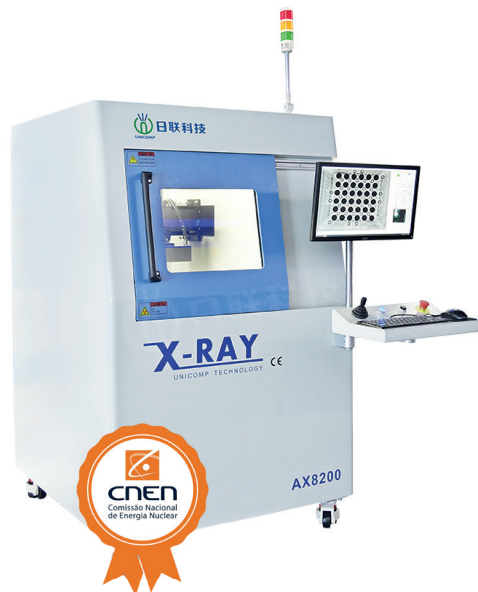
W-350A | Conveyor

- Velocidade Ajustável: 0-8.000mm/min;
- Direção: Esq. - Dir. ou Dir. - Esq.;
- Comprimento: 500MM~1.500mm.





Inspeção por Raio-X 3D - SMT



AX8200 | Raio-X Aprovado pelo CNEN. Importação fácil e rápida!

O AX8200 é um equipamento flexível e de excelente custo-benefício adequado a área de eletrônica. Com o objetivo de inspecionar produtos eletrônicos cada vez menores, e com dificuldades em inspeção visual, tais como componentes BGA e QFN, a tecnologia de análise por RAIOS X de alta resolução vem trazer uma solução rápida e não destrutiva indispensável para a indústria eletrônica.

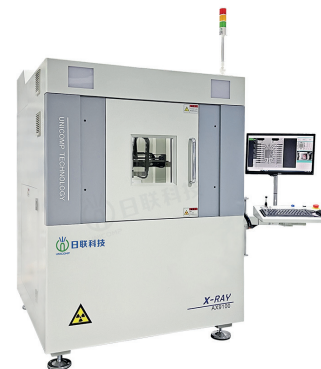
Entre outros produtos, a inspeção é direcionada a BGA, μ BGA, placas multi-layer, junções de solda, flip-chip, CSP, COB.

Características Principais

- Tubo de 90kV (opcional 100kV/130kV/150kV). Fechado/selado, com detector de alta resolução;
- Detector 1536x1536 pixels;
- Software inteligente e poderoso, com função de ajuste de imagem com 1 click;
- Manipulador com tilt de 60° permite visão oblíqua do objeto;
- Tamanho da mesa: 500mmx450mm;
- Fácil manutenção;
- Operação intuitiva através de teclado e mouse, interface WINDOWS;
- Poderoso Sistema de processamento de imagens com monitor de 22";
- Segurança: níveis de raio X fora do equipamento desprezíveis, abaixo de 0.3 u SV/hr;
- Zoom Geometrico de 150x; Zoom de sistema até 1000x.

CX3000Y | Raio-X de Mesa

- Tubo de raio-X fechado de 90kV 5 μ m.
- FPD de alta resolução com sistema de movimento de 3 eixos, atender às demandas básicas de inspeção.



AX9100 | Raio-X

- Tubo de raio-X fechado de 130kV 3 μ m, alta velocidade e FPD de alta resolução de milhões de pixels;
- Detecção de inclinação com operação de 55°.

LX2000 | Raio-X

- Tubo de raio-X fechado de 130kV 3 μ m, alta velocidade e FPD de alta resolução de milhões de pixels;
- Detecção de inclinação com/ operação de 55°.



Inspeção por Raio-X - NTD



UNC160



UNC160S

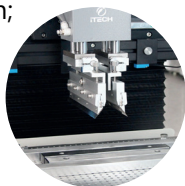


UNC225



PTR-B500 | Printer Semiautomática

- Area de Printagem Max: 250x420mm;
- Tamanho da Bancada: 320x500mm;
- Altura de Operação: 130mm;
- Precisão: ± 0.02 mm;
- Pneumática: 6-8Kgf/cm².



PTR-A300 | Printer Manual

- Area de Printagem Max: 250x400mm;
- Tamanho da Bancada: 300x400mm;
- Altura de Operação: 220mm;
- Precisão: ± 0.01 mm.



PPM-C400GS | Pick and Place Automática

- Cabeças: 6;
- Precisão: 0.025mm;
- Velocidade: 11000 comp/hora;
- PCB Min: 45x45mm;
- PCB Máx: 500x400mm.



RF-B830T | Forno de Refusão 8 Zonas

- 4 zonas superiores + 4 zonas inferiores;
- Comprimento da Esteira: 1400mm;
- Largura da Esteira: 300mm;
- PCB Largura: Max. 280mm;
- Faixa de Temperatura: 0°C-400°C.

Linha de Baixo Volume P&D



MIX-A500 | Misturador de Pasta de Solda

- Capacidade: Max.500g*2 tanques;
- Aplicação: Diâmetro do tanque $\Phi 60$ - $\Phi 67$ (Pasta de Solda 500g/tanque) (OEM disponível);
- Potência: 60W.



PPM-A320VB | Pick and Place Desktop

- Cabeças: 2;
- Precisão: 0.025mm;
- Velocidade: 5500 comp/hora;
- PCB Min: 10x10mm;
- PCB Máx: 320x450mm.

RF-B530C | Forno de Refusão 5 Zonas

- 3 zonas superiores + 2 zonas inferiores;
- Comprimento da Esteira: 960mm;
- Largura da Esteira: 300mm;
- PCB Largura: Max. 280mm;
- Faixa de Temperatura: 0°C-400°C.





Equipamentos SMT



Magazine Loader Standard Type

- Interface SMEMA;
- Capacidade de magazine de 5 racks (superior: 2, inferior :3);
- Sistema de fixação duplo para prevenção de empenamento do magazine;
- Operação fácil com "Easy S/W";
- Troca de magazine de alta velocidade (19s);
- Torre de luz LED com campanha;
- Exibição do código de alarme.



Vaccum Loader

- Interface SMEMA;
- Design compacto;
- Torre de luz LED com campanha;
- Design da tampa de segurança contra poeira e partículas;
- Operação reduzida por sistema up-down de mesa PCB.

Link Conveyor

- Interface SMEMA de controle PLC;
- Buzzer, display LED;
- Design compacto;
- Estrutura durável por placa de base dupla;
- Ajuste de largura suave e paralelo.



NG Buffer

- Interface SMEMA;
- Empilha 25 PCBs (Quantidade ajustável);
- Design compacto;
- LED torre de luz;
- Função de prevenção de danos;
- Operação com tela sensível ao toque.



Work Table

- Interface SMEMA de controle PLC;
- Buzzer, display LED;
- Espaço de trabalho frontal máximo para conveniência do usuário;
- Estrutura durável por placa de base dupla;
- Modo passagem/trabalho.



PCB Destacker



Gate Conveyor



Reject Conveyor



Shuttle Conveyor



Boat Unloader



Magazine Unloader



Cooling Buffer Conveyor



PCB Cleaner



PCB Router



GAM320AT/330AT (In-Line)

- Tamanho do PCB (mm): 350*300;
- Direção: E/D ou D/E;
- Mesa dupla;
- Velocidade Máxima: XY 800mm/seg, Z 350mm/seg;
- Precisão de corte: $\leq \pm 0,1$ mm;
- Velocidade de corte: 1~100mm/s (ajustável);
- Windows 10;
- AC Servo Motor.

GAM330/330L (Off-Line)

- Tamanho do PCB (mm): 300*350/450*500;
- Mesa dupla;
- Velocidade Máxima: XY 1000mm/seg, Z 500mm/seg;
- Precisão de corte: $\leq \pm 0,1$ mm;
- Velocidade de corte: 1~100mm/s (ajustável);
- CCD de alta resolução;
- Windows 10;
- AC Servo Motor.



GAM320/320L (Off-Line)

- Tamanho do PCB (mm): 350*300/450*500;
- Mesa dupla;
- Velocidade Máxima: XY 800mm/seg, Z 350mm/seg;
- Precisão de corte: $\leq \pm 0,1$ mm;
- Velocidade de corte: 1~100mm/s (ajustável);
- CCD de alta resolução;
- Windows 10;
- AC Servo Motor.

GAM310 (Off-Line)

- Tamanho do PCB (mm): 350*300;
- Mesa individual;
- Velocidade Máxima: XY 1000mm/seg, Z 500mm/seg;
- Precisão de corte: $\leq \pm 0,1$ mm;
- Velocidade de corte: 1~100mm/s (ajustável);
- CCD de alta resolução;
- Windows 10;
- AC Servo Motor.



Equipamentos SMT - Baixo Volume



Depanlizadora
GAM30



Limpeza de Stencil
por ultrassom GAM40



Medição de pasta
de solda GAM70



Traçador de Perfil
GAM200A



Solução Completa para Linha SMT

Linha SMT econômica de baixo volume [20.000 CPH]



- 1 Loader LY-250G-U;
- 1 Pick & Place CPM-II multifuncional;
- 1 Printer Automática CP18-M;
- 1 Forno de Refusão LY-6600II 6 Zonas;
- 2 Buffer Conveyor LY-1200;
- 1 Unloader LY-250G-D.

Linha SMT de médio volume [55.000 CPH]



- 1 Loader LY-250G-U;
- 1 Pick & Place CPM-II multifuncional;
- 1 Printer Automática CP18-M;
- 1 Forno de Refusão LY-8800II 8 Zonas;
- 2 Buffer Conveyor LY-1200;
- 1 Unloader LY-250G-D.
- 1 Pick & Place CPM-III Alta Velocidade;

Linha SMT de alto volume [85.000 CPH]



- 1 Loader LY-250G-U;
- 1 Pick & Place CPM-II multifuncional;
- 1 Printer Automática CP18-M;
- 1 Buffer Conveyor LY-1200;
- 2 NG Buffer;
- 1 Forno de Refusão LY-8800II 8 Zonas;
- 2 Pick & Place CPM-III Alta velocidade;
- 1 Unloader LY-250G-D.



Inseroras PTH

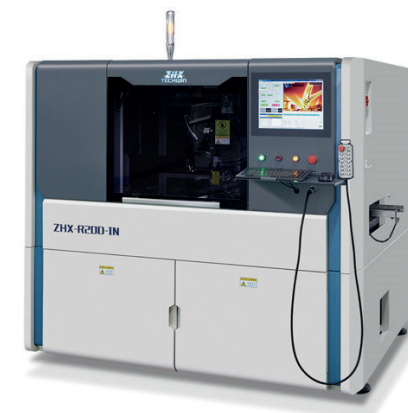


ZHX-A30C-AS-IN - Axial In Line Médio Volume

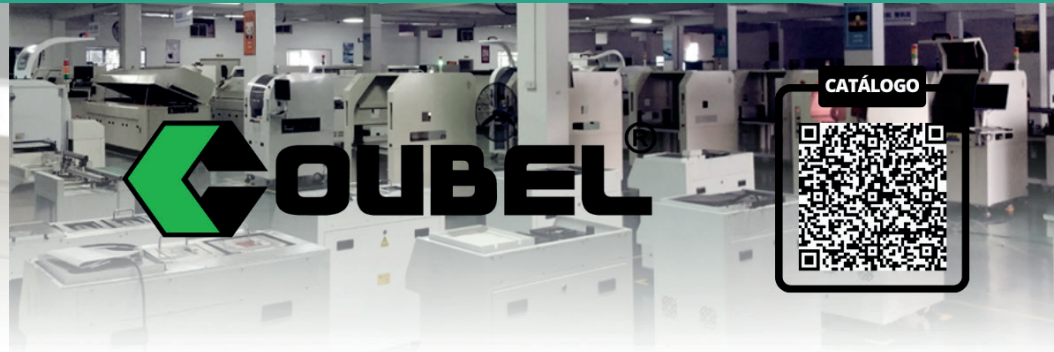
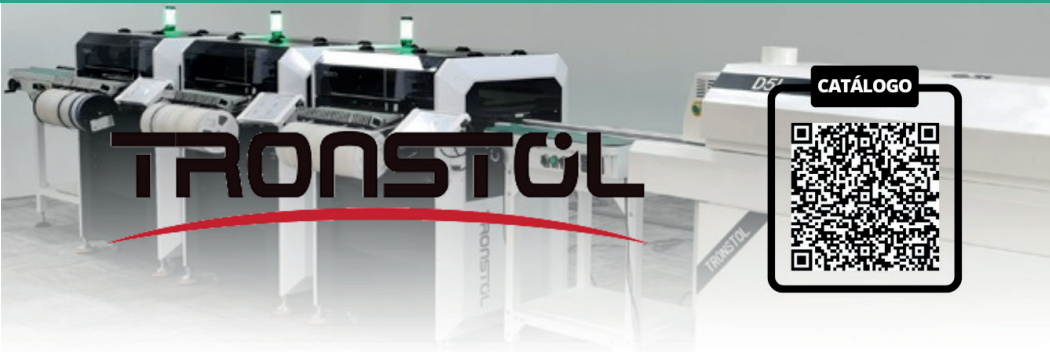
- Velocidade teórica: 22.000 CPH;
- Direção de inserção: 4 direções, 0°, 90°, 180° e 270°;
- Extensão do componente: 5mm ~ 20mm;
- Fio de salto: 5mm ~ 22mm;
- Tamanho da placa: Min. 50x50mm, Máx. 285x350mm;
- Espessura da placa: 0,79 ~ 2,36mm.

ZHX-R20C-IN - Radial In Line Médio Volume

- Velocidade teórica: 20.000 CPH;
- Direção de inserção: 0° ~ 360°, incremento de 1°;
- Lead Span: 2,5/5.
- Tamanho da placa: Min. 50x50mm, Máx. 450x450mm;
- Espessura da placa: 0,79 ~ 2,36mm.



OPÇÃO OFFLINE DISPONÍVEL!



Pick and Place A1

Selective Conformal Coating



- Nº de Cabeças c/ Visão: 4;
- Velocidade: 6000PCS/H (visão ativada);
- Capacidade do Feeders: 58;
- Menor Tamanho do Comp.: 201;
- Maior Tamanho do Comp.: 35x35mm;
- Comp. Aplicáveis: 0201, BGA, SOIC, SSOP, QFN, TQFP, LED;
- Precisão: +/-0.02mm;
- Programação: Software Automático / Mecânica;
- Fonte de Alimentação: 220V/110V;
- Dimensões Externas: 101x88x135cm;
- Peso Líquido: 98kg.



EIBCG450B | InLine

- Números de válvulas: 2 Válvulas;
- Tamanho do PCB (Máx.): 460x460 mm;
- Velocidade do transportador: 0 a 2400 mm/min;
- Fluxo de processo: L para R (Padrão), R para L (Opcional);
- Altura do transportador: 900 ± 20 mm;
- Peso líquido: 600kg;
- Dimensão total: 1300x1080x1800 mm.



PROJETE SUA FÁBRICA CONOSCO!



Oferecemos suporte técnico para calcular o espaço físico adequado, sistema pneumático, elétrico, ar condicionado e especificar sua **LINHA SMT** com todas as máquinas e equipamentos e acessórios que você irá precisar!
Fale com a nossa equipe comercial.

LOCAÇÃO DE MÁQUINAS

✓ **BAIXO INVESTIMENTO**

✓ **MENOS IMPOSTOS**

✓ **SEM AUMENTO DE IMOBILIZADO**

✓ **SEM CUSTOS COM DEPRECIAÇÃO**



OFERTAS DO ESTOQUE!



Pick and Place Flexível Samsung SCM1

3.500 cph | Série C1-0066-B6

R\$ 55.000,00



Pick and Place Chip Shooter Philips Topaz-X

18.000cph | Ano 2001 | Série FFPJ116Y10011

R\$ 110.000,00



Forno 10 Zonas BTU Pyramax 150A

Ano 2007 | Série PMB-5 | Conveyor E/D

R\$ 95.000,00

Máquina de Solda Dupla Onda de Chumbo Jyidiann JT-620L

Ano 2013 | Série 1112290

R\$ 55.000,00



ESTOQUE COMPMAQ / TERCEIROS

Confira máquinas e equipamentos SMT/PTH disponíveis em nosso estoque e de Indústrias do Brasil. **Saiba mais sobre o nosso serviço Faça Capital de Giro e anuncie você também o seu estoque!** Fale com a nossa equipe comercial.

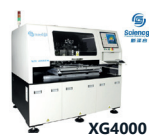
PICK AND PLACE

MODELO	FABRICANTE
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER CM602-L - ANO 2010	PANASONIC
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER CP643E - ANO 2000	FUJI
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER KE-740	JUKI
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER SIPLACE 80 S20	SIEMENS
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER SIPLACE 80 S23 HM - ANO 1999	SIEMENS
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER SIPLACE F5HM12 - ANO 2004	SIEMENS
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER SIPLACE F5HM6 - ANO 2004	SIEMENS
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER SIPLACE HS60 - ANO 2004	SIEMENS
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER SM471 - ANO 2015	SAMSUNG
PICK AND PLACE CHIP SHOOTER XP-143E - ANO 2008	FUJI
PICK AND PLACE FLEXIVEL AIM - ANO 2009	FUJI
PICK AND PLACE FLEXIVEL CP40 CV (ACOMPANHA FEEDERS)	SAMSUNG
PICK AND PLACE FLEXIVEL CP45FV NEO - ANO 2011	SAMSUNG
PICK AND PLACE FLEXIVEL ESPECIAL LED CHIP ZWL-T5	ZVISION
PICK AND PLACE FLEXIVEL GENESIS NEW GX14 - ANO 2010	UNIVERSAL
PICK AND PLACE FLEXIVEL GSM1 GX-11 - ANO 2008	UNIVERSAL
PICK AND PLACE FLEXIVEL GSM2 GX-11 - ANO 2007	UNIVERSAL
PICK AND PLACE FLEXIVEL MTC - 2 - ANO 2004	SIEMENS
PICK AND PLACE FLEXIVEL MX200L - ANO 2014	MIRAE
PICK AND PLACE FLEXIVEL NEODEN 4 - ANO 2018	NEODEN
PICK AND PLACE FLEXIVEL PANTERA X - ANO 2011	ESSEMTEC
PICK AND PLACE FLEXIVEL XP-143E - ANO 2006	FUJI
PICK AND PLACE FLEXIVEL XP-243E - ANO 2006	FUJI
PICK AND PLACE QUADRA BASIC - BAIXO VOLUME	TWS



INSERSORA PTH

MODELO	FABRICANTE
INSERSORA PTH AXIAL XG-4000 - ANO 2011	SCIENCGO
INSERSORA PTH AXIAL SÉRIE 5	UNIVERSAL
INSERSORA PTH RADIAL SÉRIE 5 - ANO 1996	UNIVERSAL



SCREEN PRINTER

MODELO	FABRICANTE
PRINTER AUTOMÁTICA E4 - ANO 2002	EKRA
PRINTER AUTOMÁTICA GKG-GL - ANO 2014	JUKI
PRINTER AUTOMÁTICA GP-241	FUJI
PRINTER AUTOMÁTICA HORIZON 03I - ANO 2005	DEK



MODELO	FABRICANTE
PRINTER AUTOMÁTICA HORIZON 03IX - ANO 2010	DEK
PRINTER AUTOMÁTICA INFINIT - ANO 2004	DEK
PRINTER AUTOMÁTICA MPM ACCUFLEX - ANO 2010	SPEEDLINE
PRINTER AUTOMÁTICA MPM AP EXCEL - ANO 2007	SPEEDLINE
PRINTER AUTOMÁTICA MPM AP/B	SPEEDLINE
PRINTER AUTOMÁTICA MPM MOMENTUM - ANO 2011	SPEEDLINE
PRINTER AUTOMÁTICA MPM UP1500	SPEEDLINE
PRINTER AUTOMÁTICA MPM UP2000 ELITE - ANO 2007	SPEEDLINE
PRINTER AUTOMÁTICA MPM UP2000-HiE - ANO 2005	SPEEDLINE
PRINTER AUTOMÁTICA SI-P750	SONY
PRINTER AUTOMÁTICA SP450V ESTENCIL 29	SAMSUNG
PRINTER AUTOMÁTICA SP450XL - ANO 2013	PDT
PRINTER AUTOMÁTICA X4 - ANO 2007	EKRA
PRINTER AUTOMÁTICA XPR75 (X5) - ANO 2009	EKRA
PRINTER SEMIAUTOMÁTICA EW-3288 - ANO 2011	SINOVER
PRINTER SEMIAUTOMÁTICA HJ-1200	HONGREAT
PRINTER SEMIAUTOMÁTICA HJ600 - ANO 2012	HONGREAT
PRINTER MANUAL SR2000 B - ANO 2012	TWS
PRINTER MANUAL STENCIL 23 POLEGADAS	N/A
PRINTER MANUAL STENCIL 29 POLEGADAS	N/A



FORNO DE REFUSÃO

MODELO	FABRICANTE
FORNO 3 ZONAS RO300FC ESTEIRA E/D - ANO 2007	ESSEMTEC
FORNO 3 ZONAS T-960	PUHUI
FORNO 4 ZONAS 1088HAC	HELLER
FORNO 4 ZONAS ERS 300	ERSA
FORNO 4 ZONAS EW-F830 - ANO 2013	SINOVER
FORNO 5 ZONAS 1400A - ANO 2011	TWS
FORNO 5 ZONAS VIP 70 - ANO 1999	BTU
FORNO 7 ZONAS 7A 380V - ANO 2016	ARGOS
FORNO 7 ZONAS BREEZE RO-403 50/60HZ 8700W	DIMA
FORNO 7 ZONAS FLOW CONVECT 7 PLUS - ANO 2006	FLOWTRACK
FORNO 7 ZONAS OMNI 7 - ANO 2000	ELECTROVERT
FORNO 7 ZONAS VIP98N - ANO 1998	BTU
FORNO 8 ZONAS NC08M-123 - ANO 2010	ECT
FORNO 8 ZONAS ZKS 608 - ANO 2011	TECHWIN
FORNO 12 ZONAS TSM N-30-I 93MDH - ANO 2011	TSM
FORNO 1800W	HELLER
FORNO DELTA 3 - ANO 2010	VITRONICS
FORNO QUAD 942C	N/A
FORNO RESIST D	MEGURO
FORNO TECTRON N2 SOLDER	EIGHTTECH
FORNO XPM2 - ANO 2007	VITRONICS



MÁQUINA DE SOLDA

MODELO	FABRICANTE
MÁQUINA DE SOLDA DUPLA ONDA DE CHUMBO EPSILON 250 - ANO 2004	PROSOLDER
MÁQUINA DE SOLDA DUPLA ONDA DE CHUMBO M300D	DIALSAT
MÁQUINA DE SOLDA DUPLA ONDA DE CHUMBO POINT WAVE 400DS - ANO 2013	HONGREAT
MÁQUINA DE SOLDA DUPLA ONDA DE CHUMBO VSW350PC-LF - ANO 2007	VSW
MÁQUINA DE SOLDA 6622CC - ANO 2007	VITRONICS
MÁQUINA DE SOLDA ECONOPACK PLUS	N/A
MÁQUINA DE SOLDA EW-250DS-LF - ANO 2012	SINOEVER
MÁQUINA DE SOLDA POR ULTRASSOM GM2500DX - ANO 2014	MCI

ADESIVADORA

MODELO	FABRICANTE
ADESIVADORA PONTOS DE COLA 1818 - ANO 1998	FUJI

TESTE E INSPEÇÃO

MODELO	FABRICANTE
AOI 2D PDT VPD-6CS - ANO 2006	SAMSUNG
AOI 2D TR7160 - ANO 2006	TRI
AOI 2D VSS 3CS	SAMSUNG PDT
AOI 2D VT-VR-RNS - ANO 2013	OMROM
AOI TR7500 - ANO 2010	TRI
SPI 3D SE350 - ANO 2011	CYBEROPTICS
SPI KY-3020T 3D DE BANCADA - ANO 2009	KOH YOUNG
SPI KY-8030L - ANO 2010	KOH YOUNG
SPI L3000 3D DE BANCADA - ANO 2008	LASCAN
SPI SE500 - ANO 2011	CYBER OPTICS



KY-8030L

ROUTER

MODELO	FABRICANTE
ROUTER MESA DUPLA PRSS5000D OFFLINE - ANO 2010	IMPEC
ROUTER MESA DUPLA Y-S168S - ANO 2010	AUROTEK



Y-S168S

TRANSPORTADOR

MODELO	FABRICANTE
TRANSPORTADOR CONVEYOR 0,5M MFC0501-M-500-1 - ANO 2014	NUTEK
TRANSPORTADOR CONVEYOR 0,7M ANRC-100UXX - ANO 2013	YJ LINK
TRANSPORTADOR CONVEYOR 1M L4408 - ANO 2016	FLOWTRACK
TRANSPORTADOR CONVEYOR 1M N/A - ANO 2013	YJ LINK

TRANSPORTADOR GATE CONVEYOR AGC-1600U 1,6 - ANO 2000	ASCENTEX
TRANSPORTADOR LOADER E-11018-01 - ANO 2017	FLOWTRACK
TRANSPORTADOR LOADER HJ-L-170C - ANO 2013	HONGREAT
TRANSPORTADOR LOADER LD-100E - ANO 2013	SAMSUNG
TRANSPORTADOR NG BUFFER FNB-650SA-10E-T	FAMECS
TRANSPORTADOR UNLOADER AUD-12S - ANO 2017	YJ LINK
TRANSPORTADOR UNLOADER E-11020-01 - ANO 2017	FLOWTRACK
TRANSPORTADOR UNLOADER MFC0100UM-P - ANO 2014	NUTEK

PERIFÉRICOS

MODELO	FABRICANTE
AUTO SPLICING (EMENDA DE ROLO AUTOMÁTICO)	FUJI
BANCADA DE TRABALHO	N/A
BOBINADEIRA DE MINITRAFO N/A	DIGMOTOR
CABINE DO FLUXADOR M300D	DIALSAT
CADINHO 7.5kg ZB1510D LEAD FREE 2015	BOJIN
CÂMARA CLIMÁTICA ESPEC CORP. PL-2KP - ANO 2007	N/A
CARRINHO DE COMPONENTES ELETRÔNICOS 2 DIVISÓRIAS ANTIESTÁTICO	N/A
CARRINHO DE FEEDER DE TRANSPORTE XPF-L MFU-30 (SETUP OFF) - ANO 2013	FUJI
CARRINHO DE FEEDER TROLLEY	SIEMENS
CONTADORA DE COMPONENTES ELETRÔNICOS SMD AUTOMÁTICA MC-15	OMTEC
CONTADORA DE COMPONENTES ELETRÔNICOS SMD SEM DETECTOR DE VAZIO	IMPORTADA
DEPANELIZADORA SEMIAUTOMÁTICA	CA TECH
DRY BOX DRY-08	STORAGE
ESTAÇÃO DE RETRABALHO BGA APR-5000-DZ	METCAL
ESTAÇÃO DE RETRABALHO BGA DIC RD-500 III 50/60Hz	N/A
ESTAÇÃO DE RETRABALHO BGA HK-6880T	HIKAHI
EXTRATOR DE FUMAÇA QBDX-1002 - ANO 2017	1CLICKSMT
GRAVADORA A LASER YLP20S - ANO 2015	HANS LASER
IMPRESSORA INKJET AX150I - ANO 2019	DOMINO
LAVADORA DE ESTENCIL AGUA E AR AQUA 3200F N/A	N/A
LAVADORA DE ESTENCIL AGUA E AR PS03 - ANO 2008	KOLB
LAVADORA DE ESTENCIL ULTRASSOM STENCIL WASHER ECO	AQUEOUS
LAVADORA DE PALLET SME-5100 2014	SME
LAVADORA DE STENCIL ACQUA 2000	N/A
MÁQUINA INDUSTRIAL GRAVADORA À LASER YLP20S 2015	HANS LASER
MESA DE COORDENADA PARA IMPRESSORA INKJET TTC-3100 - ANO 2019	POSIJET
METALIZADORA 380V ZLS-1200	SHENZHEN
PREFORMADORA SEMIAUTOMÁTICA MC-1V N/A ATE 5.000 PECAS/HORA	OMTEC
PRENSA HIDRÁULICA PHCD 20T - ANO 2012	HIDRAL-MAC
SECADOR DE AR CPX 60 - ANO 2015	CHICAGO PNEUMATIC
TRAÇADOR DE PERFIL 3 CANAIS V-MOLE	ECD
TRAÇADOR DE PERFIL 6 CANAIS Q18	DATAPAQ

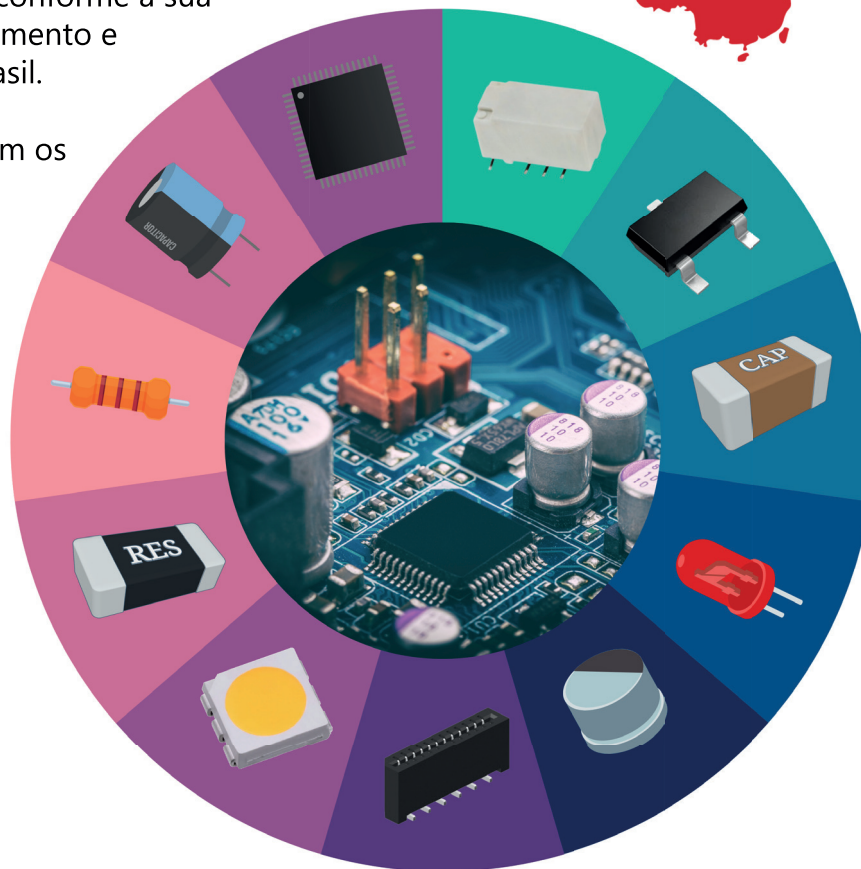
COMPONENTES ELETRÔNICOS

Trabalhamos na importação e distribuição de semicondutores e componentes eletrônicos entre os mais conceituados fornecedores nacionais e internacionais do mercado.

Temos escritório próprio em Shenzhen (China) para dar velocidade e qualidade em atender suas necessidades nas PARADAS DE LINHA ou para programação de KIT completo conforme a sua necessidade. Temos facilidades no pagamento e também ajudamos na logística até o Brasil.

Conheça os principais componentes, com os quais trabalhamos:

- Circuitos Integrados
- Diodos
- Transistores
- Capacitores (eletrolíticos, poliéster, tântalos, cerâmicos, multicamadas)
- Leds
- Displays
- Cristais
- Indutores
- Resistores (convencionais e smd)
- Relês
- Conectores e terminais
- Chaves e micro chaves
- Potenciômetros
- Termistores NTC e PTC
- Trimpots
- Varistores



COTAÇÃO E ENTREGA DE COMPONENTES ELETRÔNICOS CRÍTICOS EM MENOS DE 24 HORAS!



Entregamos o componente eletrônico em nosso escritório da China em até 24h depois da aprovação do pedido. Temos orgulho de ser a empresa mais rápida do mercado!



Não importa o fabricante que você precisa, temos acesso a todos os componentes disponíveis no mercado. Possuímos uma equipe especializada que pode te auxiliar tecnicamente em caso de dúvidas.



Todos os nossos componentes possuem garantias e fornecemos testes caso haja necessidade. Não vendemos sem ter a certeza de que nosso produto te atenderá 100%.



SCHULZ A Schulz oferece ao mercado uma linha completa de compressores de ar alternativos de pistão, diafragma, parafuso, booster sobre base e portáteis a diesel. Os produtos são projetados a partir das melhores práticas de engenharia e permitem tirar o máximo de performance com precisão dos seus equipamentos.

Linha SRP Lean | Compressor Parafuso

Projetados com cabine, apresentam menor nível de ruído, operam 24 horas sem parar e oferecem ar comprimido com alta eficiência.



- Potências de 5 a 30 hp;
- Pressão Nominal: 7,5-9-11 bar / 109-131-160 psi;
- Vazão Efetiva: 59-51-45 pcm / 1671-1444 1274 l/min;
- Número de polos: 2;
- Volume do reservatório: 234,5 L;
- Peso Bruto (Kg): 375,50;
- Dimensão LxAxC (mm): 1010x1485x700;
- Voltagem: 220/380/440 V (trifásico).



SRP 4015

Linha SRP Compact | Compressor Parafuso

Projetados sem cabine, seu design compacto permite a instalação em pequenos locais e facilita o acesso a todos os componentes para manutenção preventiva. Operam 24 horas sem parar e oferecem ar comprimido com alta eficiência.

- Potências de 5 a 40 hp;
- Pressão Nominal: 7,5-9-11 bar / 109-131-160 psi;
- Vazão Efetiva: 165-150-135 pcm / 4672-4247-3822 l min;
- Número de polos: 2;
- Volume do reservatório: 501L;
- Peso Bruto (Kg): 716,50;
- Dimensão LxAxC (mm): 1910x1830x770;
- Voltagem: 220/380/440 V (trifásico).



SRP 3008



SRP 3010



SRP 3025

Sua indústria também pode contar com outros equipamentos Schulz:



Compressores de Pistão ISENTOS DE ÓLEO



Compressores Booster



Motocompressores de Diafragma



Separadores de Condensado



Secadores de Ar



Filtros



Purgadores e Drenos



Separadores de Água e Óleo



Furadeira Pneumática



Chave de Impacto



Equipamentos de Bancada e Coluna



Pistolas Pulverizadoras



Aspiradores de Água e Pó



Lavadoras de Alta Pressão



Lavadoras de Alta Pressão PRO



Geradores de Energia



Máquinas de Solda



Motores a Combustão



Ferramentas Elétricas e a Bateria



Ferramentas Manuais



CM COMANDOS LINEARES

Com mais de 30 anos de experiência a CM Comandos conta com uma linha de No Breaks e estabilizadores trifásicos e monofásicos para melhor atender as necessidades da sua empresa. Possui uma rede credenciada de assistência técnica em todo o Brasil.

No-Breaks

O No Break é essencial para sua empresa, protege os sistemas críticos e também garantem a segurança e a boa gestão do seu negócio, é um equipamento capaz de proteger outros dispositivos conectados a ele na falha da rede elétrica, fornecendo uma energia limpa e sem interrupções.



CONCEPTION S1
5 A 300 KVA - TRIFÁSICO



INNOVATION S1
10 A 40 KVA - TRIFÁSICO



COMPOSITION S3
3, 6 E 10 KVA MONOFÁSICO



COMPOSITION MODULAR
20 A 500 KVA TRIFÁSICO



SOLUTION S2
2 A 15 KVA MONOFÁSICO



DOMINION SP1
3,75 A 12 KVA MONOFÁSICO



PREVENTION
5 A 15 KVA MONOFÁSICO



MISSION
2,5 KVA MONOFÁSICO



CREATION S2
1,5 A 3 KVA MONOFÁSICO

Estabilizadores

Os Estabilizadores Trifásicos e Monofásicos da CM Comandos, trabalham de forma eficiente e veloz; protegendo, corrigindo e mantendo a tensão da rede elétrica, que em qualquer caso de variação apresentada por baixa tensão ou alta capacidade de corrente, é detectada e corrigida sem nenhum tipo de atraso.



PERFECTION MI S2
2 A 15 KVA MONOFÁSICO



PERFECTION SP
10 A 800 KVA TRIFÁSICO



A Cast oferece uma linha completa de Soldas desde aplicação na eletrônica, montagem de PCI, estanhagem cabos e soldagem em geral à base de estanho e chumbo, atendendo as mais exigentes normas internacionais IPC J-STD-006C e ASTM-B32. Atendendo a diretiva RoHS, a Cast produz ligas Lead-Free dentro do mais rigoroso padrão de qualidade.



Solda em Barra

Especial para soldagem de placas de circuito impresso (PCIs) em montagens eletrônicas por máquina de onda ou cadinho estático. Proporciona menor consumo de material e maior velocidade na soldagem.



Lead-Free



Tin-Lead



Solda fio Sólido



Solda Fio Resinosa



Solda Fio Resinosa Incolor



Solda Fio No-Clean



Solda Laminado



Solda em Vergas



Anodos esféricos, convencionais e lingotes



Solda em Tubinhos



Solda em Pasta



Adesivo Cast para SMD



Cleaners e Diluentes



Fluxo Resinoso para Eletrônica



TW Machinery atua há mais de 30 anos no mercado e é uma empresa com know how na fabricação de máquinas injetoras verticais de precisão, injetoras LSR, moldagem por injeção multicor/material, entre outras e conta com painel Techmation.



TW-V-C Series 25ton -200ton Standard



TW-V-1S Series 25ton -500ton Sliding Table

Injetoras Verticais em "C"



TWS-V Series Standard



TWS-2S Series Double Slide Table



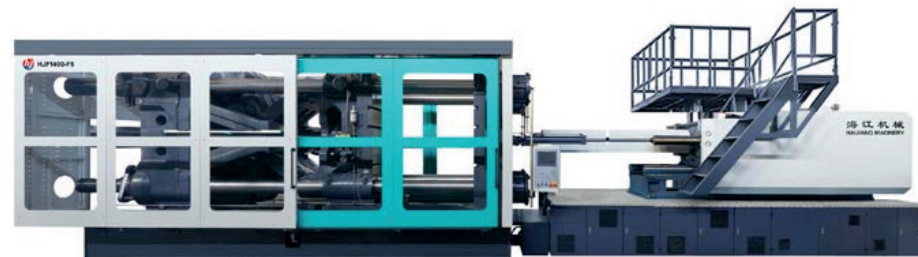
TW-VR Series Mesa Rotativa

Máquinas injetoras com força de fechamento de 35, 55, 85 e 100T



A Haijiang atua há 28 anos no mercado de Injetoras Horizontais com injeção de 45-39953g e força de fechamento do molde de 400-30.000KN.

Produzidas com design otimizado realizado por CAD, CAM e CAPP onde problemas técnicos como ruído de toda a máquina e baixa dissipação de energia são removidos, garantindo a qualidade do design dos produtos.

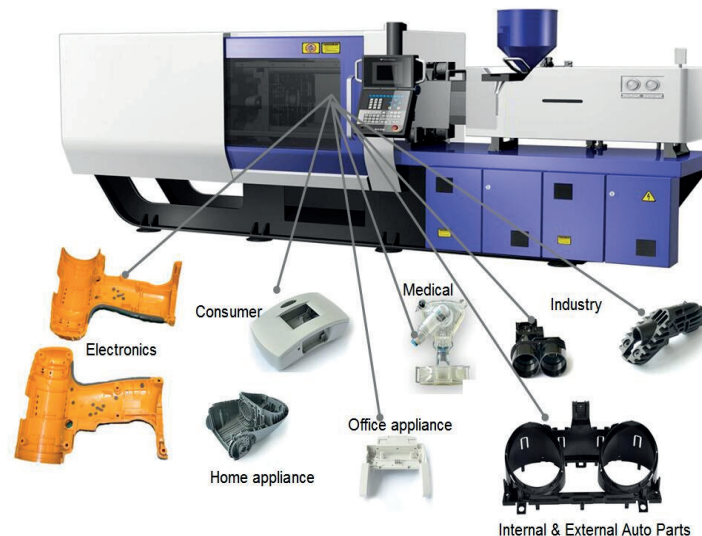


HJF1000



A AMSL Tooling é uma empresa que está há mais de 20 anos no mercado de moldes de injeção Plástica e tem seu know how em moldes para linha automotiva, eletrônica, aparelhos domésticos, parte industrial,

médica, agricultura e outros.





Fundada em 2009 a Xiecheng tem se dedicado a ser uma empresa integrada de P&D, fabricação e vendas para equipamentos de refrigeração industrial de alta tecnologia, equipamentos auxiliares de automação de moldagem de borracha e plástico e soluções de sistemas integrados inteligentes.



Auto Loader



Chiller



Controlador de temperatura



Desumidificador



Estação central de acoplamento



Secador de funil



Granuladores



Mixing



Carregador de funil à vácuo



Nanjing Haisi Extrusion Equipment Co., Ltd.

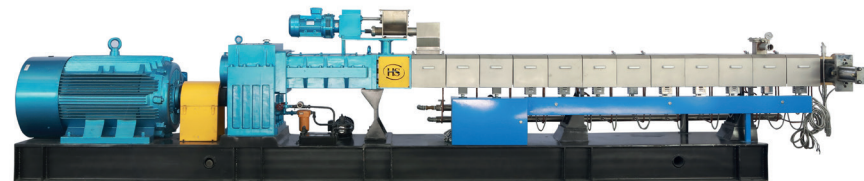
A Nanjing Haisi Extrusion Equipment é uma empresa sólida no mercado de extrusoras e conta com know how para fornecer uma linha completa para o cliente, desde a extrusora até seus equipamentos auxiliares.



Extrusora Rosca Dupla 95D



Extrusora Rosca Dupla 65D



Extrusora Rosca Dupla TSE75D

Periféricos para Extrusão



Transportadora de Correia



Peletizador e Peneira Vibratória



Misturador de Matéria Prima



Transportador por Parafuso



Misturador Giratório



Alimentador Lateral

ENSAIOS EM MATERIAIS PLÁSTICOS

Equipamentos para Laboratório de ensaios em materiais plásticos para teste e medições de Fluidez, impacto, flamabilidade, tração e outros. Confira alguns modelos dentre os diversos equipamentos disponíveis:



Testador de Impacto Izod Charpy Digital de alta Precisão



Plastômetro (Medidor De Fluidez)



Matriz Para Índice De Fluidez



Forno Mufra



Estufa Esterilizadora 44L



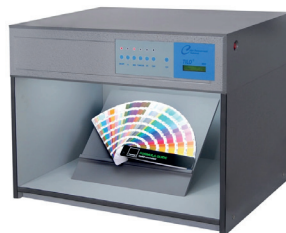
Cabine de Flamabilidade



Entalhador



Testador De Hdt_Vicat



Cabine de Luz

FIQUE DENTRO DAS NORMAS!

FINIMP

ESTA SEM CAPITAL SUFICIENTE PARA IMPORTAR MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS NOVOS PARA AUMENTO DA SUA PRODUÇÃO E QUALIDADE? A SOLUÇÃO PODE ESTAR NO FINIMP!

Finimp é uma **linha de crédito de financiamento à importação** de bens de capital, máquinas, equipamentos, mercadorias e serviços, com taxas de juros do mercado internacional.

Esse financiamento pode abranger desde o valor da mercadoria, até as despesas para nacionalização, tais como frete e armazenagem, por exemplo, e geralmente é oferecido pelos maiores bancos (Banco do Brasil, Bradesco, Itaú, Santander, Citibank, etc) e instituições de crédito.

Fale com seu banco e com o nosso departamento comercial!



FIEE 31ª Feira Internacional da Indústria ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ENERGIA, AUTOMAÇÃO E CONECTIVIDADE

18-21 JULHO 2023
SÃO PAULO EXPO

VISITE NOSSO ESTANDE F-10

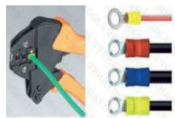
SOLUÇÃO COMPLETA PARA SUA LINHA DE MONTAGEM SMT!



MÁQUINAS PARA CABOS E FIOS



EIBC-1.5T a 8T
Prensas para Crimpagem



EIBC-AM10 - Alicates
Pneumático de Aplicação



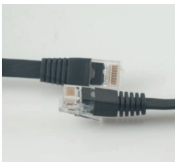
EIBC-01S - Máquina de Corte, Decape,
Crimpagem e Estanhagem



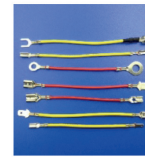
EIBC-03J - Máquina de Corte, Decape,
Crimpagem, Estanhagem e Torção



EIBC-1800 - Máquina Cortadora de
Cabos com Prensa Integrada



EIBC-PC - Máquina Semiautomática
de Crimpagem



EIBC-D009 Máquina Semiautomática
de Crimpagem à Granel



EIBC-TT2008AS - Máquina Automática de
Torção e Estanhagem em Cabos Paralelos



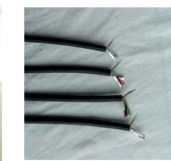
EIBC-30T - Máquina de Crimpagem de
Terminal Hidráulica Poligonal



EIBC-25T6B - Máquina de Crimpagem
Hexagonal sem Troca de Matriz



EIBC-28PX - Máquina de Corte, Decape e
Crimpagem em Cabo Flat de 2 Extremidades



EIBC-S42 - Máquina Automática de Corte
e Torção de Fio Blindado



EIBC-601 - Máquina Automática
de Corte, Decape e Crimpagem



EIBC-602 - Máquina Automática
de Corte, Decape e Crimpagem



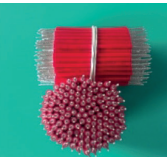
EIBC-TT2008BS - Máquina Automática de Torção
e Estanhagem em Cabos Paralelos Encapados



EIBC-1800S - Máquina Semiautomática de
Crimpagem de Dois e Três Pinos



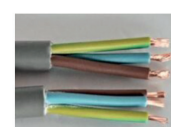
EIBC-01A Máquina Automática
de Corte, Decape e Crimpagem



EIBC-01B - Máquina Automática de
Corte, Decape e Estanhagem



EIBC-USBH01 - Máquina Automática de Solda
e Aplicação de Terminal USB

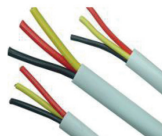
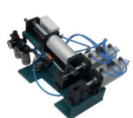


EIBC-3F - Máquina Pneumática
Semiautomática de Corte e Decape

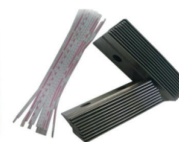
MÁQUINAS PARA CABOS E FIOS



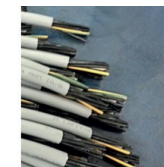
EIBC-4FN - Máquina Pneumática Semiautomática de Corte, Decape e Twist



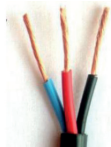
EIBC-305 - Máquina Pneumática Semiautomática de Corte e Decape de Cabos



EIBC-320PX - Máquina Automática para Corte e Decape de Cabo Flat Ribbon



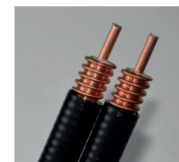
EIBC-950L - Máquina Automática de Corte e Decape de Alta Velocidade



EIBC-250FT - Máquina Pneumática Semiautomática de Corte e Decape de Cabos



EIBC-150 Máquina Pneumática Semiautomática Corte e Decape de Cabos de Fone de Ouvido



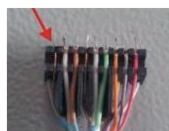
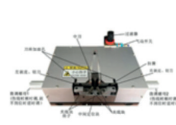
EIBC-2515 a 6806 - Máquina Semiautomática para Decape de Cabo Coaxial até 25mm



EIBC-9600S - Máquina de Corte e Decape de Cabo de Anten



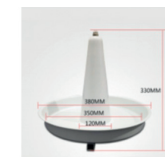
EIBC-30 - Máquina de Corte de Cabos Longos



EIBC-HDMI3 - Máquina Semiautomática para Corte e Decape de Cabo HDMI



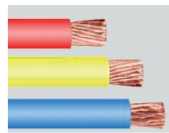
EIBC-FX40 - Pay Off Automático



EIBC-15 - Pay Off Simples



EIBC-210 a 230ST - Máquina Automática de Corte e Decape para Cabos de 1,0 a 9,3 mm



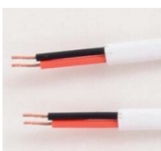
EIBC-880XL-150 - Máquina Automática de Corte e Decape para Cabos de 13.8mm ou 150mm²



EIBC-40XL - Máquina de Enrolar Cabos



EIBC-580Z - Máquina de Enrolar Cabos



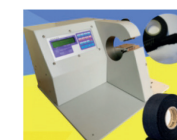
EIBC-660T1 e T2 - Máquina Automática de Corte e Decape e Twist em 1 ou 2 pontas



EIBC-8500 - Máquina Automática de Corte e Decape para Cabos Multivias



EIBC-B25S - Máquina de Corte de Tubo Flexível



EIBC-J230 - Máquina Enfitadora

FAÇA CAPITAL DE GIRO!!!

VENDER SEUS ATIVOS É
UMA GRANDE OPORTUNIDADE!



Realizamos a venda dos seus ativos parados ajudando a sua empresa a fazer capital de giro para investir em novos projetos!

- ✓ Máquinas e equipamentos SMT
- ✓ Injetoras e equipamentos de Injeção
- ✓ Máquinas e equipamentos industriais em geral
- ✓ Componentes eletrônicos obsoletos
- ✓ Partes e peças de áudio/vídeo e Informática

Sua fábrica de "porteira fechada" ou uma unidade fabril desativada pode ter melhores resultados que em leilão. Fale conosco!

(19) 3115-2100
WWW.COMPMQ.COM.BR