

**Liderusi**  
insumos & peças gráficas



1ª Edição

Catálogo

**ROLAND 700**

**E OUTROS MODELOS**

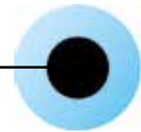
2015

vendas@liderusi.com.br

11 4446-1444

www.liderusi.com.br





## UMA HISTÓRIA DE SUCESSO

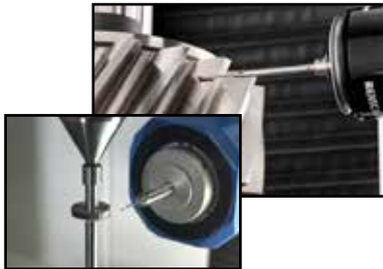


A Liderusi é a maior fabricante de peças para máquinas gráficas offset no Brasil e uma das maiores fornecedoras de peças para máquinas gráficas offset da América Latina, contando com mais de 8000 itens disponíveis em estoque. Localizada em Cajamar, interior do Estado de São Paulo, possui parque fabril de aproximadamente 3.000m<sup>2</sup> construídos, além de equipamentos de usinagem de alta tecnologia e precisão, proporcionando uma das maiores capacidades produtivas do segmento.

A empresa foi fundada em 1990 na cidade de Santo André — município do Estado de São Paulo — como empresa de usinagem (fabricação de engrenagens, eixos, mancais e outros); mais tarde, especializou-se em fabricação e manutenção de peças para máquinas gráficas. Com a formação de uma estrutura sólida e seriedade nos processos de fabricação, a Liderusi tornou-se referência no segmento.

### ATENDIMENTO

A LIDERUSI possui profissionais com amplos conhecimentos e grande habilidade para compreender as necessidades de seus clientes, elaborando idéias e excelentes soluções desde casos mais simples aos mais sofisticados.



### QUALIDADE

Sempre atenta às crescentes necessidades do mercado, a LIDERUSI mantém um laboratório completo e avançado, com tecnologia digital. Sua equipe técnica recebe treinamento contínuo para manter-se sempre atualizada.



### TECNOLOGIA

A LIDERUSI conta com equipamentos de última geração, seguindo as evoluções tecnológicas do mercado, garantindo rapidez, qualidade e precisão em seus produtos.



### MANUTENÇÃO

A equipe de manutenção Liderusi é definida basicamente por duas palavras: excelência e rapidez. Composta de pessoas especializadas e preparadas para reforma de peças de equipamentos gráficos — jogos de mancais, barra de pinças, tira-folhas, aparelhos da entrada do papel, entre outras.

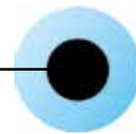
### LOGÍSTICA

Atenção, agilidade e rapidez: atributos que descrevem o sistema de logística da LIDERUSI, que garante a entrega das peças conforme a necessidade de seus clientes. Em seu estoque, a Liderusi disponibiliza insumos gráficos e diversas peças para as principais marcas (Heidelberg, Man Roland, Solna, Adast, entre outras)



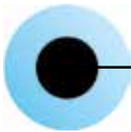
\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (Lei 9610 de 16.2.1968).





<b>ROLAND 700</b> .....	<b>6</b>
Entrada .....	6
Cilindro de Chapa .....	8
Cilindro de Borracha .....	9
Cilindro do Contra Pressão .....	9
Cilindros de Transferência e Reversão .....	10
Sistema de Tinta .....	12
Sistema de Molha .....	13
Saída, Motor e Outras Peças .....	14
 <b>ROLAND - Outros Modelos</b> .....	 <b>15</b>
ROLAND 300 .....	15
ROLAND 500 .....	15
ROLAND 600 .....	16
ROLAND 800 .....	17
ROLAND 900 .....	17
ROLAND REKORD .....	18
ROLAND FAVORIT .....	19
ROLAND PARVA .....	20
ROLAND ULTRA .....	20
ROLAND (Peças Diversas).....	21
 <b>INSUMOS GRÁFICOS</b> .....	 <b>24</b>

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal, Lei 9610 de 16.2.1998.



\*Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
P710

Suporte

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P684

Braço de comando do aparelho

Referência: 021F036113  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P709

Suporte do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P687

Varal de chupetas do aparelho

Referência: 021F155413  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P452

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: 021F032430  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P452A

Chupeta de transporte com  
alimentação lateral

Referência: 021F032630  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P478

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: 021F047930  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P479

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: 021F048230  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P645A

Sugador do papel

Referência: 021F058813  
Máquina(s): R700  
Observação: Altura total: 50mm  
Ø interno: 15mm



**CÓDIGO:**  
P645B

Sugador do papel

Referência: 021F058813  
Máquina(s): R700  
Observação: Altura total: 50mm  
Ø interno: 15mm



**CÓDIGO:**  
P741

Suporte do pé do aparelho

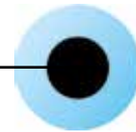
Referência: 021F021413  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P742

Haste de articulação do pé do  
aparelho

Referência: 021F051130  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P743**

Articulação do conjunto do pé do aparelho

Referência: 021F051030  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P549**

Pé do aparelho

Referência: 021F124813  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P607**

Soprador do papel da entrada do aparelho

Referência: 021F039013  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P619 / P619A**

Corpo de aspiração (direito e esquerdo)

Referência: 0111227430  
Máquina(s): R700

**Liderusi**  
**VENTOSAS ESPECIAIS**

Grande variedade de modelos de ventosas e discos de aspiração para equipamentos gráficos offset e acabamento.

Confira todos os modelos disponíveis em:  
[www.liderusi.com.br](http://www.liderusi.com.br)



CÓDIGO:  
**P536**

Escova do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P520**

Escova do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700

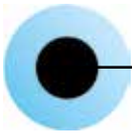


CÓDIGO:  
**P708**

Proteção sanfonada

Referência: 0111258913  
Máquina(s): R700

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (Lei 9610 de 16.2.1968).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
**P740**

Barra de tensão da chapa PPL

Referência: 105F574613 / 005F573930  
Máquina(s): R700  
Observação: Conjunto com 5 peças.



**CÓDIGO:**  
**P455**

Contra peso do conjunto do PPL

Referência: 005C630536  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P456**

Suporte do conjunto do PPL

Referência: 005F609013  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P460**

Eixo guia

Referência: 105F574613  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P459**

Suporte do PPL

Referência: 005F623030  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P458**

Alavanca do conjunto do PPL

Referência: 005F619330  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P457**

Braço do suporte do conjunto do PPL

Referência: 005F608913  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P626**

Mola de compressão do conjunto PPL

Referência: 092A445850  
Máquina(s): R700  
Observação: Compr. total: 120mm



**CÓDIGO:**  
**P482**

Alavanca da barra de tensão do bloqueio

Referência: 005P676413  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P461**

Tampa do solenóide da pressão

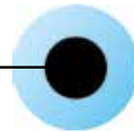
Referência: 005F573213  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
**P669**

Alavanca do cilindro de chapa

Referência: 005C648630  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P728**

Régua para calço da blanqueta

Referência: 005E201013  
Máquina(s): R700  
Observação: Compr. total: 1.005mm



CÓDIGO:  
**P728**

Regulador do lavador da blanqueta

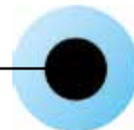
Referência: 005W144030  
Máquina(s): R700  
Observação: Compr. total: 154mm  
Ø maior: 13mm



# CADARÇOS

DIVERSOS MODELOS DE  
CADARÇOS PARA MÁQUINAS  
GRÁFICAS

**CONSULTE-NOS**



CÓDIGO:  
**P616**

Pinça

Referência: 105A5050  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P616A**

Suporte da pinça do contra e  
transferência

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R700



CÓDIGO:  
**P616B**

Miolo do suporte da pinça do  
contra e transferência

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R700

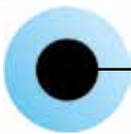


CÓDIGO:  
**P616C**

Mola do suporte da pinça do  
contra e transferência

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R700

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (Lei 9610 de 16.2.1998).



ROLAND 700

Cilindro de Contra Pressão (Continuação)



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



CÓDIGO: P727

Pinça do contra

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P721

Pinça do contra

Referência: 005A698530  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P721A

Mola da pinça do contra

Referência: 005A698730  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P648

Apoio de pinça

Referência: 30503  
Máquina(s): R700  
Observação: Altura total: 18mm  
Espessura: 7,5mm



CÓDIGO: P211C

Chapa do contra pressão porosa

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P640

Rolete do contra pressão

Referência: 091H852150  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P450

Suporte do eixo de pinças do contra

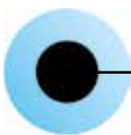
Referência: 005A672430  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P450A

Suporte do eixo de pinças

Referência: 005A758030  
Máquina(s): R700



ROLAND 700

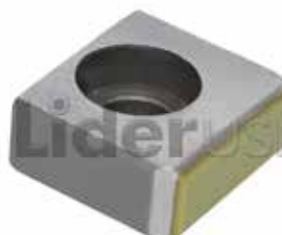
Cilindro de Transferência e Reversão (Continuação)



CÓDIGO: P616

Pinça

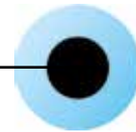
Referência: 105A5050  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P648

Apoio de pinça

Referência: 30503  
Máquina(s): R700  
Observação: Altura total: 18mm  
Espessura: 7,5mm



Cilindro de Transferência e Reversão (Continuação)



**CÓDIGO:**  
P616A

Suporte da pinça do contra e transferência

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P616B

Miolo do suporte da pinça do contra e transferência

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P616C

Mola do suporte da pinça do contra e transferência

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P713

Barra de torção das pinças

Referência: 8005A137658  
Máquina(s): R700  
Observação: Compr. total: 1.138mm



# BLANQUETAS Liderusi

Fabricadas com borracha de alta qualidade, as blanquetas Liderusi garantem uma excelente aderência de tinta e qualidade as suas impressões.

Modelos para tinta convencional ou UV, 3 ou 4 lonas, e com ou sem barra de fixação.

**CONSULTE-NOS**



**CÓDIGO:**  
P503A

Palheta da transferência

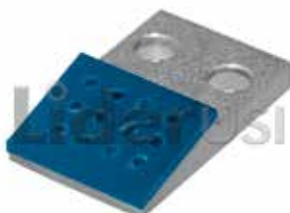
Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P714

Gabarito de regulagem da barra de pinça do transfer

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700

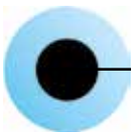


**CÓDIGO:**  
P622C

Sugador da reversão

Referência: 8010W90A117  
Máquina(s): R700  
Observação: Conhecido também como ventosa da reversão.

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (lei 9610 de 16.2.1998).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



CÓDIGO: P736

Suporte do motor do tinteiro

Referência: C37M811235  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P716

Mancal do tomador de tinta lado B

Referência: 007G306530  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P674

Barra do sistema de tinta

Referência: 007D380030  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P674A

Barra do sistema de tinta

Referência: 007D380130  
Máquina(s): R700



# PALHETAS DESFOLHADORAS

DIVERSOS MODELOS PARA  
OS PRINCIPAIS MODELOS  
DE MÁQUINAS OFFSET

**CONSULTE-NOS**



CÓDIGO: P553

Engrenagem do motor da zona do tinta

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700  
Observação: Comprimento total: 16mm  
Nº dentes: 75 dentes



CÓDIGO: P553A

Engrenagem do motor da zona do tinta

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700  
Observação: Comprimento total: 16mm  
Nº dentes: 65 dentes



CÓDIGO: P553B

Engrenagem do motor da zona do tinta

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700  
Observação: Comprimento total: 8mm  
Nº dentes: 45 dentes

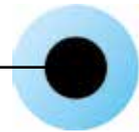


CÓDIGO: P553C

Engrenagem do motor da zona do tinta

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700  
Observação: Comprimento total: 7mm  
Nº dentes: 18 dentes

Cilindro de Transferência e Reversão (Continuação)



**CÓDIGO:**  
P602

Cilindreira completa

Referência: C37M811235  
Máquina(s): R700  
Observação: Comprimento total: 63mm  
Ø interno: 54,5mm



**CÓDIGO:**  
P542

Alavanca GG-25

Referência: 007F079730  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P558

Lâmina do lavador

Referência: 007V143930A  
Máquina(s): R700  
Observação: Compr. total: 1.102mm  
Nº de rasgos: 13

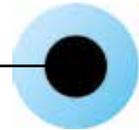


**CÓDIGO:**  
P203C

Lâmina do lavador

Referência: 007V143930  
Máquina(s): R700  
Observação: Compr. total: 1.092mm  
Nº de furos: 13

Sistema de Molha



**CÓDIGO:**  
P733

Parafuso de regulagem do rolo distribuidor de água

Referência: 008C293730  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P735

Engate rápido da mangueira da banheira de molha

Referência: 093E093240  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P734

Sem fim de regulagem do mancal de água

Referência: 008F235100  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P439

Buchas com sem fim de bronze

Referência: 008F217530  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P729

Trinquete do mancal do rolo intermediário

Referência: 007E228830  
Máquina(s): R700

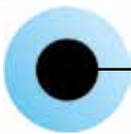


**CÓDIGO:**  
P602

Cilindreira completa

Referência: C37M811235  
Máquina(s): R700  
Observação: Comprimento total: 63mm  
Ø interno: 54,5mm

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (lei 9610 de 16.2.1998).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



CÓDIGO: H737

Braço do articulador do batedor frontal

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: H722

Top da saída non-stop

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P723

Freio do motor da mesa da saída

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700  
Observação: Ø externo: 95mm  
Ø interno: 20mm  
Altura total: 21mm



CÓDIGO: H731

Guia de corrente da saída

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



# GRAXA OFFSET

## Liderusi

Recomendada pelas principais marcas de equipamentos offset, a Graxa Offset Liderusi garante a lubrificação adequada e alta performance mecânica nos locais de lubrificação, como: mancais, rolamentos, tira folhas, correntes, entre outros.

### CONSULTE-NOS



CÓDIGO: P617

Disco de aspiração da saída do papel

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700  
Observação: Ø externo: 68mm  
Altura total: 30mm



CÓDIGO: H681

Freio da Roland

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700



CÓDIGO: P738

Disco do freio do motor

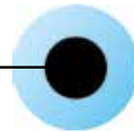
Referência: S/Nº  
Máquina(s): R700  
Observação: Ø interno: 41,5mm  
Ø externo: 80mm



CÓDIGO: H656

Mancal

Referência: 10V2051  
Máquina(s): R700



**CÓDIGO:**  
P700

Sem fim de ajuste da blanqueta

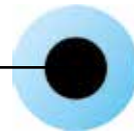
Referência: S/Nº  
Máquina(s): R300



**CÓDIGO:**  
P461

Tampa do solenóide da pressão

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R300



**CÓDIGO:**  
P453

Chupeta de sucção do aparelho esquerda e direita

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R500



**CÓDIGO:**  
P622D

Sugador do puxador

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R500



**CÓDIGO:**  
P622B

Sugador de cartão

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R500



**CÓDIGO:**  
P611

Ponta do rolo do dispositivo de lavagem

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R500



**CÓDIGO:**  
P718

Cilindreira completa

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R500  
Observação: Altura (recartilha): 36,5mm  
Ø interno: 24mm



**CÓDIGO:**  
P557

Lâmina do lavador

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R500  
Observação: Compr. total: 817mm  
Nº de furos: 8



**CÓDIGO:**  
P730

Apoio do sistema de verniz

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R500

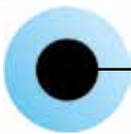


**CÓDIGO:**  
P705

Suporte do rolo de transmissão

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R500

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (Lei 9610 de 16.2.1988).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
P478

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: 021F047930  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P479

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: 021F048230  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P453

Chupeta de sucção do aparelho  
esq. e dir.

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P453A

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P452

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: 021F032430  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P641

Palheta desfolhadora

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P619 / P619A

Corpo de aspiração  
(direito e esquerdo)

Referência: 0111227430  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P549

Pé do aparelho

Referência: 021F124813  
Máquina(s): R600



**CÓDIGO:**  
P603

Cilindreira com rolamento

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R600  
Observação: Comprimento total: 55mm  
Ø furo: 41,5mm



**CÓDIGO:**  
P646

Apoio de pinça

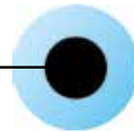
Referência: S/Nº  
Máquina(s): R600  
Observação: Comprimento total: 42mm  
Largura: 17mm



**CÓDIGO:**  
P549

Roleta de apoio do puxador

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R600



CÓDIGO:

P679

Mola lâmina

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R800  
Observação: Comprimento total: 90mm



CÓDIGO:

P534

Apoio de pinça

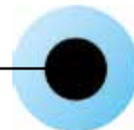
Referência: S/Nº  
Máquina(s): R800



## UTENSÍLIOS PARA O **IMPRESSOR**

INSTRUMENTOS QUE FACILITAM  
O IMPRESSOR NA REGULAGEM  
DO EQUIPAMENTO

**CONFIRA!**



CÓDIGO:

P665

Mordente do cilindro de chapa

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R900  
Observação: Compr. (s): 130/140mm  
Largura do corpo: 63mm



CÓDIGO:

P665A

Mordente do cilindro de chapa

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R900  
Observação: Comprimento: 145mm  
Largura do corpo: 35mm



CÓDIGO:

P665B

Mordente do cilindro de chapa

Referência: S/Nº  
Máquina(s): R900  
Observação: Comprimento: 130mm  
Largura do corpo: 63mm



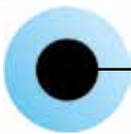
CÓDIGO:

P461

Tampa do solenóide da pressão

Referência: 005F573213  
Máquina(s): R900

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (lei 9610 de 16.2.1988).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
P454

Chupeta de sucção do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD



**CÓDIGO:**  
P608

Soprador do papel da entrada do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD



**CÓDIGO:**  
P549

Pé do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD



**CÓDIGO:**  
P603

Cilindreira com rolamento

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD  
Observação: Comprimento total: 55mm  
Ø furo: 41,5mm



**CÓDIGO:**  
P724

Carretel do bailarino

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD



**CÓDIGO:**  
P203D

Lâmina do lavador

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD  
Observação: Compr. total: 1.100mm  
Nº de furos: 11



**CÓDIGO:**  
P638

Apoio de pinça de saída

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD  
Observação: Ø furo: 28mm



**CÓDIGO:**  
P636

Apoio de pinça de saída

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD  
Observação: Ø furo: 30mm



**CÓDIGO:**  
P666

Lateral da barra tira folha

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD



**CÓDIGO:**  
P666A

Lateral da barra tira folha

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD



**CÓDIGO:**  
P529

Pinça do tira folha

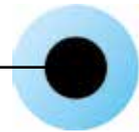
Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD  
Observação: Ø furo: 22mm



**CÓDIGO:**  
P614

Batente

Referência: S/Nº  
Máquina(s): REKORD  
Observação: Altura total: 19mm  
Largura: 17mm



**CÓDIGO:**  
P397

Acoplamento magnético

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT



**CÓDIGO:**  
P678

Correia de transporte

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT



**CÓDIGO:**  
P507

Apoio de pinça de saída

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT  
Observação: Ø furo: 30mm



**CÓDIGO:**  
P533

Apoio de pinça de saída

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT  
Observação: Ø furo: 20mm



**CÓDIGO:**  
P532

Apoio da pinça do leque

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT  
Observação: Comprimento total: 41mm  
Largura: 18mm



**CÓDIGO:**  
P526

Apoio da pinça do leque

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT  
Observação: Comprimento total: 44mm  
Largura: 18,5mm



**CÓDIGO:**  
P528

Apoio da pinça do leque

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT  
Observação: Compr. total: 41,6mm  
Largura: 18mm



**CÓDIGO:**  
P645

Sugador do papel

Referência: S/Nº  
Máquina(s): FAVORIT  
Observação: Altura total: 37mm

## PALHETAS DE GRAFITE

DISPONÍVEIS EM DIVERSOS  
TAMANHOS E ESPESSURAS

**CONFIRA!**



- Alta resistência mecânica
- Baixíssimo coeficiente de atrito

Foto Ilustrativa  
Não vendemos o rotor



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (lei 9610 de 16.2.1998).

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
P641

Palheta desfolhadora

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA



**CÓDIGO:**  
P642

Palheta do papel

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA



**CÓDIGO:**  
P608

Soprador do papel da entrada do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA



**CÓDIGO:**  
P549

Pé do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA



**CÓDIGO:**  
P529

Pinça do tira folha

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA  
Observação: Ø furo: 22mm



**CÓDIGO:**  
P637

Apoio de pinça de saída

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA  
Observação: Ø furo: 28mm

ROLAND ULTRA



**CÓDIGO:**  
P647A

Apoio de pinça do contra (liso)

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA  
Observação: Altura: 23mm  
Largura: 18mm  
Espessura: 10mm



**CÓDIGO:**  
P647

Apoio de pinça do contra (recartilhado)

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA  
Observação: Altura: 23mm  
Largura: 18mm  
Espessura: 10mm



**CÓDIGO:**  
P526A

Apoio da pinça

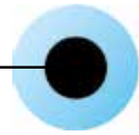
Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA  
Observação: Compr. Total: 37,5mm  
Largura: 15mm



**CÓDIGO:**  
P567

Pinça da barra tira folha

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA



**CÓDIGO:**  
P613B

Batente

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA



**CÓDIGO:**  
P613C

Batente

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA



**CÓDIGO:**  
P613

Batente

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA

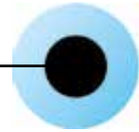


**CÓDIGO:**  
P613A

Batente

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ULTRA

PEÇAS DIVERSAS ROLAND



**CÓDIGO:**  
P446

Acoplamento magnético do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø interno: 74mm  
Ø externo: 82mm  
Espessura: 8 a 9,5mm



**CÓDIGO:**  
P447

Acoplamento magnético do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø interno: 85mm  
Ø externo: 95mm  
Espessura: 12mm



**CÓDIGO:**  
P448

Acoplamento magnético do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø interno: 103mm  
Ø externo: 114mm  
Espessura: 15 a 16,5mm



**CÓDIGO:**  
P707

Acoplamento magnético do aparelho

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø interno: 50mm  
Ø externo: 57mm  
Espessura: 7,3 a 8,5mm



**CÓDIGO:**  
H1920

Acoplamento magnético

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø furo: 22mm  
Ø externo: 82mm  
Comprimento total: 37,5mm

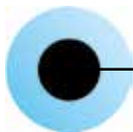


**CÓDIGO:**  
E601

Correia do pulverizador

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Perímetro: 450mm

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (lei 9610 de 16.2.1998).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
P643

Sugador do papel

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Altura total: 46mm



**CÓDIGO:**  
P644

Sugador do papel

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Altura total: 46mm



**CÓDIGO:**  
P633

Suporte da barra tira folha

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND



**CÓDIGO:**  
P526C

Apoio de pinça

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Comprimento total: 49mm  
Largura da cabeça: 18,5mm



**CÓDIGO:**  
P634

Pinça da barra tira folha

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø furo: 30mm



**CÓDIGO:**  
P615

Suporte de pinça

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND



**CÓDIGO:**  
P189A

Escova do suporte

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø externo: 60mm  
Ø interno: 8mm  
Espessura: 8mm



**CÓDIGO:**  
P189B

Escova do suporte

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø externo: 55mm  
Ø interno: 6mm  
Espessura: 9mm



**CÓDIGO:**  
P525

Escova do suporte do MABEG

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø externo: 47mm  
Ø interno: 6mm  
Espessura: 14mm



**CÓDIGO:**  
P525A

Escova do suporte do MABEG

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø externo: 46mm  
Ø interno: 6mm  
Espessura: 10mm



**CÓDIGO:**  
P525B

Escova do suporte do MABEG

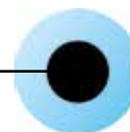
Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø externo: 35mm  
Ø interno: 6mm  
Espessura: 10mm



**CÓDIGO:**  
P650

Rolete

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND



**CÓDIGO:**  
P485

Roldana do suporte da entrada do papel

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø externo: 56mm  
Ø interno: 9mm  
Espessura: 15mm



**CÓDIGO:**  
P676

Roldana do suporte da entrada do papel

Referência: S/Nº  
Máquina(s): ROLAND  
Observação: Ø externo: 46mm  
Ø interno: 9mm  
Espessura: 16mm



**CÓDIGO:**  
P639

Apoio de pinça

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA  
Observação: Ø furo: 30mm



**CÓDIGO:**  
P530

Apoio de pinça

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA  
Observação: Ø furo: 28mm



**CÓDIGO:**  
P701

Apoio de pinça

Referência: S/Nº  
Máquina(s): PARVA  
Observação: Ø furo: 30mm

# PAPEL LIXA

*Plus*

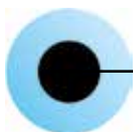
Disponível para todos os modelos Offset.

**CONFIRA!**

- Substitui o Super Blue
- Maior durabilidade
- Não decalca

Com micro esferas de vidro que otimizam a impermeabilização do papel

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (Lei 9610 de 16.2.1998).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
**E001**

**Viskovita - Esponja vegetal para limpeza dos cilindros**

Descrição: Limpa a chapa de impressão e a blanqueta sem riscar.



**CÓDIGO:**  
**E258**

**Pano de limpeza pesada**

Descrição: Utilizado para limpeza de áreas com excesso de tinta e sujeira.



**CÓDIGO:**  
**E002**

**Espátulas de tinta**

Descrição: As cores das espátulas são conforme as cores utilizadas na impressão offset.



**CÓDIGO:**  
**E002A**

**Espátulas de INOX**

Descrição: Fabricadas em aço inox para evitar ferrugens e cabo de madeira.



**CÓDIGO:**  
**E069**

**Conta fio de aço**

Descrição: Formato quadrado, com escala e dobrável. Ampliação de 10x.



**CÓDIGO:**  
**E069A**

**Conta fio redondo**

Descrição: Formato redondo e com escala. Ampliação de 10x.



**CÓDIGO:**  
**E070**

**Conta fio de plástico**

Descrição: Formato quadrado, com escala e dobrável. Ampliação de 8x.



**CÓDIGO:**  
**E170**

**Escala de cores PANTONE**

Descrição: Guia de formulação de cores PANTONE. Disponível nas versões para papel fosco ou couchê.



**CÓDIGO:**  
**H922**

**Alicate de corte dos registros da chapa de impressão**

Descrição: Alicates para cortar os encaixes do registro da chapa de impressão.



**CÓDIGO:**  
**E182**

**Aliciador de pilha de papeis e abridor de embalagem de bobina**

Descrição: Utilizado para abrir as laterais de embalagens de bobina e separar pilhas de papeis.



**CÓDIGO:**  
**E181**

**Micrômetro para papel**

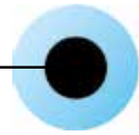
Descrição: Utilizado para medir a espessura do papel.



**CÓDIGO:**  
**E210**

**Balança de gramatura digital**

Descrição: Utilizada para medir a gramatura do papel.



**CÓDIGO:**  
E553

Alcoômetro

Descrição: Utilizado para medir o teor alcoólico da solução de molha.



**CÓDIGO:**  
E180

Phmetro  
Medidor de pH

Descrição: Utilizado para medir o pH da solução de molha e da tinta.



**CÓDIGO:**  
E607

Conduvímeter  
Medidor de TDS

Descrição: Utilizado para medir a condutividade da solução de molha.



**CÓDIGO:**  
H842

Garrafa de lavagem dos rolos

Descrição: Fabricada com plástico de alta resistência.



**CÓDIGO:**  
E605

Balde retangular reforçado de plástico

Descrição: Uso geral.



**CÓDIGO:**  
E095

Calço para pilha de papel

Descrição: 30x34x198mm



**CÓDIGO:**  
E096

Calço para pilha de papel

Descrição: 34x79x198mm



**CÓDIGO:**  
E097

Calço para pilha de papel

Descrição: 22x25x210mm



**CÓDIGO:**  
E098

Calço para pilha de papel

Descrição: 46x47x350mm



**CÓDIGO:**  
E105

Calço para pilha de papel

Descrição: 32x62x198mm



**CÓDIGO:**  
E602

Manta de cobertura da banheira

Descrição: Utilizada como isolante da banheira do sistema de molha.

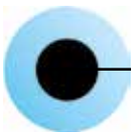


**CÓDIGO:**  
H876

Borracha de vedação das tampas laterais

Descrição: Evita o vazamento de óleo nas tampas das unidades de impressão.

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal (Lei 9610 de 16.2.1998).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
**E100**

Furador de papel Ø3mm

Descrição: Ø furo: 3mm



**CÓDIGO:**  
**E101**

Furador de papel Ø5mm

Descrição: Ø furo: 5mm



**CÓDIGO:**  
**E102**

Furador de papel Ø6,5mm

Descrição: Ø furo: 6,5mm



**CÓDIGO:**  
**E103**

Furador de papel Ø6mm

Descrição: Ø furo: 6mm



**CÓDIGO:**  
**E104**

Furador de papel Ø3,5mm

Descrição: Ø furo: 3,5mm



**CÓDIGO:**  
**E100A**

Furador de papel Ø4mm

Descrição: Ø furo: 4mm



**CÓDIGO:**  
**E100B**

Furador de papel Ø4,5mm

Descrição: Ø furo: 4,5mm



**CÓDIGO:**  
**E100C**

Furador de papel Ø5,5mm

Descrição: Ø furo: 5,5mm



**CÓDIGO:**  
**E100D**

Furador de papel Ø7mm

Descrição: Ø furo: 7mm



**CÓDIGO:**  
**E100E**

Furador de papel Ø8mm

Descrição: Ø furo: 8mm



**CÓDIGO:**  
**E100F**

Furador de papel Ø8,5mm

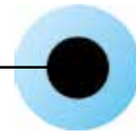
Descrição: Ø furo: 8,5mm



**CÓDIGO:**  
**E100G**

Furador de papel Ø7,5mm

Descrição: Ø furo: 7,5mm



**CÓDIGO:**  
E005

Elemento filtrante do reservatório

Descrição: Compr. total: 260mm  
Compr. corpo: 200mm  
Larg. corpo: 220mm  
Larg. pescoço: 55mm



**CÓDIGO:**  
E005A

Elemento filtrante do reservatório

Descrição: Compr. total: 220mm  
Compr. corpo: 200mm  
Larg. corpo: 235mm  
Larg. pescoço: 27,5mm



**CÓDIGO:**  
E005B

Elemento filtrante do reservatório

Descrição: Compr. total: 280mm  
Compr. corpo: 220mm  
Larg. corpo: 220mm  
Larg. pescoço: 65mm



**CÓDIGO:**  
E006

Elemento filtrante do reservatório

Descrição: Compr. total: 370mm  
Compr. corpo: 260mm  
Larg. corpo: 230mm  
Larg. pescoço: 14mm



**CÓDIGO:**  
E007

Elemento filtrante do reservatório

Descrição: Compr. total: 320mm  
Compr. corpo: 250mm  
Larg. corpo: 195mm  
Larg. pescoço: 70mm



**CÓDIGO:**  
E008

Elemento filtrante do reservatório

Descrição: Compr. total: 300mm  
Compr. corpo: 150mm  
Larg. corpo: 230mm  
Larg. pescoço: 50mm



**CÓDIGO:**  
E016

Elemento filtrante do reservatório

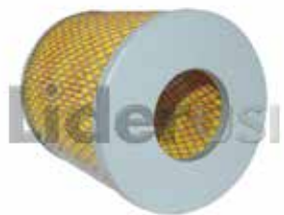
Descrição: Compr. total: 470mm  
Compr. corpo: 350mm  
Larg. corpo: 330mm  
Larg. pescoço: 120mm



**CÓDIGO:**  
H780

Mamadeira de água (garraão)

Referência: 42.030.367  
Máquina(s): GTO 46 e 52



**CÓDIGO:**  
E302

Filtro de ar

Descrição: Ø externo: 144,5mm  
Ø interno: 59,9mm  
Comprimento: 144,5mm



**CÓDIGO:**  
E303

Filtro de ar

Descrição: Ø externo: 125mm  
Ø interno: 70mm  
Comprimento: 123,5mm



**CÓDIGO:**  
E304

Filtro de ar

Descrição: Ø externo: 145mm  
Ø interno: 60mm  
Comprimento: 145mm

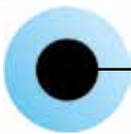


**CÓDIGO:**  
E305

Filtro de ar

Descrição: Ø externo: 95mm  
Ø interno: 45mm  
Comprimento: 138mm

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal. (Lei 9610 de 16.2.1998).



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.



**CÓDIGO:**  
**E306**

Filtro de ar

Descrição: Ø externo: 125mm  
Ø interno: 65mm  
Comprimento: 139,5mm



**CÓDIGO:**  
**E307**

Filtro de ar

Descrição: Ø externo: 149mm  
Ø interno: 88mm  
Comprimento: 219mm



**CÓDIGO:**  
**H1220**

Filtro do pulverizador

Referência: 47.018.106  
Máquina(s): GTO 46 e 52



**CÓDIGO:**  
**E550**

Mangueira azul do sistema pneumático

Descrição: Tubulação de ar do comando de válvulas do equipamento.



**CÓDIGO:**  
**P548**

Filtro de ar

Descrição: Ø externo: 50mm  
Comprimento: 166mm



**CÓDIGO:**  
**E589**

Saca pino



**CÓDIGO:**  
**H457**

Saca polia - extrator (grande)



**CÓDIGO:**  
**H1693**

Saca polia - extrator (pequeno)



**CÓDIGO:**  
**H1389**

Graxeira manual



**CÓDIGO:**  
**H1390**

Azeiteira de gatilho



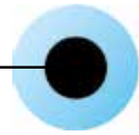
**CÓDIGO:**  
**H1749**

Graxeira manual



**CÓDIGO:**  
**H1750**

Graxeira manual



**CÓDIGO:**  
E003

Pescador magnético flexível

Descrição: Utilizado para alcançar peças metálicas que caíram no equipamento em locais de difícil acesso.



**CÓDIGO:**  
E608

Saca filtro de óleo



**CÓDIGO:**  
E559

Máquina de colar cadaço

Descrição: Utilizado para colar o cadaço da mesa de entrada.



**CÓDIGO:**  
E079

Numerador manual

Descrição: 6 dígitos, regressivo e com função de repetição.



**CÓDIGO:**  
E022F

Furador de chapa



**CÓDIGO:**  
E524F

Furador de chapa



**CÓDIGO:**  
E520F

Furador de chapa



**CÓDIGO:**  
E087F

Furador de chapa



**CÓDIGO:**  
E610

Furador de chapa



**CÓDIGO:**  
E610A

Furador de chapa

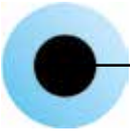


**CÓDIGO:**  
E613

Pó Pulverizador

Descrição: Cria um espaço de ar entre as folhas, garantindo a secagem da tinta e evitando decalque nas impressões.

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cod. Penal. Lei 9610 de 16.2.1998.



\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas e sujeitas a alterações sem aviso prévio. \*\* Proibida a reprodução parcial ou total deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Cód. Penal, lei 9610 de 16.2.1998.

Lined area for notes, consisting of a large rounded rectangle with horizontal lines.



Catálogo de Peças

1ª Edição

# ROLAND 700

## E OUTROS MODELOS

2015

Solicite também os catálogos de:

**INSUMOS GRÁFICOS**  
**ADAST LINHA 700**  
**GTO 46/52**  
**ROLAND 200**  
**ROLAND PRÁTICA**  
**SOLNA**  
**E OUTROS**

ENVIAMOS PARA QUALQUER LOCALIDADE



FORMAS DE PAGAMENTO



CARTÕES DE DÉBITO OU CRÉDITO

BOLETO BANCÁRIO

\* Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas

\*\* Proibida a reprodução total ou parcial deste catálogo. Sujeito a penalidade pelo Art. 184 do Código Penal e lei 9610 de 19.2.1998.

**LIDERUSI** Insumos & Peças Gráficas

Condomínio Empresarial Anhanguera, km 33 da Rodovia Anhanguera

Cajamar/SP - CEP 07753-040

Fone: (11) 4446-1444 - FAX: (11) 4446-1445

E-mail: vendas@liderusi.com.br - Site: www.liderusi.com.br