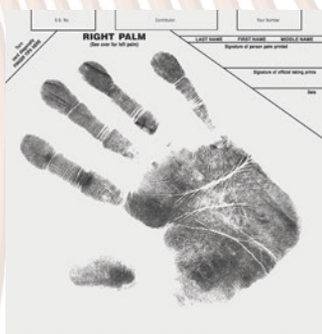


# Produtos para registro e tomada de impressões digitais

# Tomada de Impressões Digitais



A **SIRCHIE**® estabeleceu o padrão para produtos de registro de impressões digitais de alta qualidade há mais de 50 anos.

*Impressão digital é um processo importante e um método básico para a identificação de pessoas. Com os registros apropriados, pode-se obter uma identificação positiva.*

*É importante que sejam utilizados materiais de qualidade durante o processo de tomada de impressão digital a fim de obter os resultados mais confiáveis.*

*A SIRCHIE oferece três métodos para tomada de impressões digitais. Cada método utiliza um dos elementos a seguir: (1) uma placa para tinta e rolo, (2) rolo PRINTMATIC™, (3) almofadas de cerâmica Impeccable e tinta Flawless PRINTMATIC™, Porelon®*

*A SIRCHIE oferece estes produtos bem como uma linha completa de equipamentos e acessórios para complementar cada método de tomada de impressão digital abrangendo:*

- Tintas para impressões digitais
- Suprimentos para limpeza de tinta
- Equipamento para impressões digitais para autópsias
- Fichas de registro para impressões digitais
- Ferramentas Educacionais

*Devem ser utilizados materiais de qualidade durante o processo de tomada de impressões digitais para se obter os resultados desejáveis!*



Fig. 1: O operador distribui a tinta sobre a placa.



Fig. 2: O indivíduo está posicionado de modo que o antebraço fique paralelo ao chão.

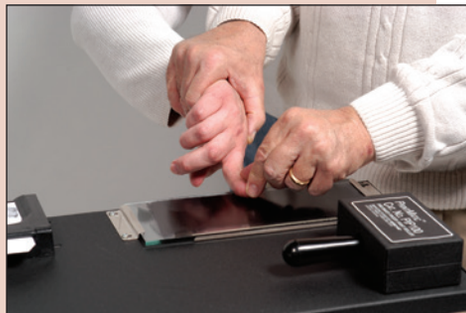


Fig. 3: Em seguida, o operador rola o dedo do indivíduo na placa para tinta.

A **SIRCHIE®** oferece três métodos para a tomada de impressões digitais:

- Almofadas de cerâmica, **PRINTMATIC™ Impeccable e Flawless**, e almofadas **Porelon®**.
- Rolete pré-carregado com tinta **PRINTMATIC™**
- Placa e rolete para tinta

Cada um desses métodos possui uma vantagem em particular e a escolha entre eles é baseada principalmente na utilização.

#### VANTAGENS DO MÉTODO:

1. O método de almofada de tinta é fácil de usar, uma alternativa de alta qualidade para qualquer método de rolete para tinta. Ele combina o detalhe das cristas dermatoglíficas dos métodos com placa com a praticidade, a rapidez e a organização na tomada de impressões digitais. A SIRCHIE oferece três tipos de almofadas de tinta:
  - Almofadas de cerâmica **PRINTMATIC™** — cerâmica de alta qualidade com ação capilar garante que seja aplicada uma quantidade adequada de tinta em cada dedo.
  - Almofadas **Flawless PRINTMATIC™** — similar à cerâmica, a almofada termoplástica de alta qualidade oferece o mesmo controle de tinta da cerâmica, mas com um custo menor.
  - Almofadas **Porelon®** — um padrão do setor introduzido pela SIRCHIE há mais de 30 anos, estas almofadas proporcionam impressões de alta qualidade.
2. O método de **rolete pré-carregado PRINTMATIC™** não requer nenhuma preparação prévia porque contém um reservatório de tinta embutido. A principal vantagem deste método é que ele exige menos habilidade para distribuir uma camada uniforme de tinta e obter impressões satisfatórias.
3. O método de **placa e rolete para tinta** requer mais habilidade que o método pré-carregado e de almofada, mas as impressões obtidas tendem a ser mais limpas e o contraste mais nítido. Isso o torna ideal para intensificação por computador e armazenamento de bancos de dados.

#### ALTURA DA MESA DE TRABALHO:

Para melhores resultados, a área da tinta e do porta-cartões deve estar a aproximadamente 99 centímetros (39") do chão. Isso permite que o antebraço de uma pessoa de estatura média esteja aproximadamente paralelo ao chão. Essa posição é a melhor para tomar e gravar impressões digitais. A SIRCHIE oferece diversas estações para levantamento de impressões digitais, seja de pedestal montado na altura desejada ou de mesa de trabalho que, quando colocadas na parte superior de uma mesa média, alcançam a altura necessária.

#### PREPARAÇÃO DA PLACA PARA TINTA

##### Método de placa e rolete:

**ETAPA 1** — Aplique uma pequena quantidade (cerca de 0,64 cm) de tinta de impressão digital no lado direito da placa, em direção à parte posterior. Distribua uma camada de tinta de dois a cinco centímetros de largura na parte de trás da placa — levante o rolete para fora da placa após cada passada e volte ao ponto de partida (*não faça um movimento de vai e vem com o rolete*). Repita diversas vezes até que se forme uma fina película de tinta sobre o rolete.

**ETAPA 2** — Em seguida, usando o mesmo movimento de rolete (*sem vai e vem*), espalhe a camada para a extremidade da borda dianteira da placa até formar uma camada lisa e uniforme de tinta. A borda dianteira é o lugar onde as impressões digitais são colhidas. Quando a tinta, na extremidade da borda dianteira, tornar-se muito fina, recarregue o rolete para tinta na borda traseira da placa e repita a ETAPA 2.

##### Método de rolete **PRINTMATIC™**:

Assim como o método da placa e rolete, o método **PRINTMATIC™** exige que o operador distribua a tinta sobre uma placa. A diferença é que com o rolete pré-carregado **PRINTMATIC™**, revestir a placa requer apenas algumas passagens do rolete na mesma direção para aplicar uma camada fina e uniforme de tinta (Fig. 1).

# Procedimentos e métodos para tomada de impressões digitais

## Tomada de Impressões Digitais

### **Método de almofada de tinta:**

Nenhuma preparação anterior é necessária para usar almofadas pré-carregadas. No entanto, a superfície da almofada deve ser limpa periodicamente com um pano macio, seco e que não solte fiapos para remover depósitos de óleo e sujeira.

### **APLICAÇÃO DA TINTA E TOMADA DE IMPRESSÕES:**

O procedimento recomendado a seguir é praticado pelo FBI.

Para evitar possíveis manchas, sempre comece a tomada de impressões digitais aplicando a tinta e rolando os dedos da mão direita.

É recomendado que cada dedo seja trabalhado individualmente (ou seja, aplique a tinta no polegar e tome a impressão imediatamente, aplique no indicador e tome a impressão imediatamente etc.). Se a tinta for aplicada em todos os dedos e em seguida as impressões forem colhidas, existe a possibilidade de que alguma tinta seja transferida de um dedo que já tenha sido colhido, fazendo com que a impressão seja tomada de forma leve.

Após registrar as impressões digitais da mão direita, aplique tinta e role os dedos da mão esquerda. Fazendo dessa forma, são registradas impressões em linha reta de ambas as mãos. Uma análise da ficha de registro de impressão digital revela que essas etapas seguem a ordem do espaço alocado para cada conjunto de impressões.

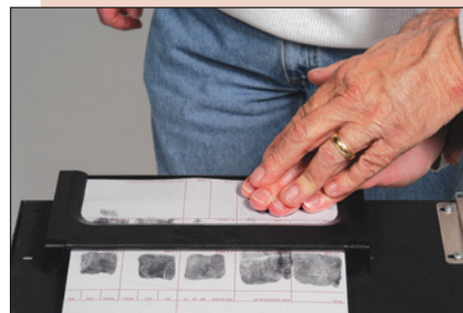
1. O indivíduo está à direita e atrás do operador (Fig. 2). O operador segura a mão direita do indivíduo com a mão direita, colocando seus dedos sobre os dedos da pessoa e colocando sob os dedos sem tinta. Ele usa sua mão esquerda para guiar o dedo a ser pintado. O polegar direito é coberto e tomado. É aplicado tinta no polegar rolando-o da direita para a esquerda, na direção do corpo do indivíduo. O polegar é coberto de unha a unha e até um ponto logo abaixo da primeira articulação. Aplique tinta apenas uma vez.
2. Uma vez que o polegar é coberto, transfira imediatamente a tinta para a ficha de registro no espaço numerado 1 (polegar direito). Role o polegar do lado direito para o lado esquerdo (para o corpo do indivíduo).
3. Em seguida, aplique tinta no dedo indicador direito rolando o dedo da esquerda para a direita (longe do corpo do indivíduo) (Fig. 3). Cubra de unha a unha e até logo abaixo da primeira articulação. Transfira a tinta para a ficha de registro aplicando da esquerda para a direita no espaço de N° 2 (indicador). Repita este processo para os demais dedos, aplicando tinta e tomando as impressões de cada dedo individualmente (Fig. 4).
4. Reposicione a ficha de registro permitindo tomar as impressões da mão esquerda. Aplique tinta no polegar esquerdo da esquerda para a direita (em direção do corpo do indivíduo), em seguida, transfira a tinta para a ficha de registro, dedo no espaço de N° 6, rolando da esquerda para direita.
5. Aplique tinta no dedo indicador esquerdo da direita para a esquerda (para fora do corpo do indivíduo). Transfira a tinta para a ficha de registro rolando da direita para a esquerda. Aplique tinta e tome as impressões digitais dos demais dedos individualmente.
6. Impressões planas (simples) são tomadas por último. (Fig. 5) Reposicione a ficha de registro para permitir a entrada na área inferior da ficha. Aplique tinta no polegar esquerdo, pressionando-o para baixo na tinta. Transfira a tinta para a caixa de Polegar esquerdo na área de impressão plana.
7. Aplique tinta simultaneamente nos quatro dedos restantes da mão esquerda pressionando-os para baixo na tinta. Pressione os quatro dedos na área de impressão plana no lado esquerdo do registro. Posicione os dedos em um ângulo curto, permitindo que todas as quatro impressões digitais sejam registradas (Fig. 6).
8. Repita este procedimento para o polegar e demais dedos da mão direita.



*Fig. 4: O operador registra a impressão na ficha de registro.*



*Fig. 5: Depois, é aplicado tinta nos dedos a impressão de um registro simples.*



*Fig. 6: Todos os quatro dedos são pressionados para baixo na ficha de registro.*

Obter o registro de impressões digitais utilizáveis muitas vezes é um desafio, mas seguindo algumas etapas básicas antes e durante o procedimento de tomada, um bom conjunto de impressões digitais será a regra e não a exceção.

## Pré-registro

- Os dedos a serem registrados devem estar absolutamente limpos e secos. A Sirchie oferece uma ampla seleção de materiais para limpeza de mãos, de nossos lenços descartáveis (FPT256) a lavadores de mãos sem água como a série FPT248. Com as mãos e, principalmente, as pontas dos dedos limpas, o sujeito seca-os com uma toalha de papel. As pontas dos dedos devem estar completamente secas.
- Cuidado, o indivíduo não deve tentar ajudar a aplicação de tinta e o processo de tomada torcendo os dedos das mãos ou aplicando pressão por baixo. A pessoa que está registrando as impressões deve permanecer com total controle.
- O excesso de tinta é tão destrutivo quanto pouco. Independentemente de saber se você está usando uma das almofadas de tinta para impressões digitais da Sirchie, a tinta, placa e método de tomada ou qualquer uma de nossas opções Printmatic, faça um teste de impressão em uma folha de papel para determinar se há tinta suficiente disponível. Veja o exemplo de "impressões de boa qualidade" à direita.
- Aplicar de forma constante, mesmo com pressão por baixo ao aplicar tinta e tomar as impressões.
- Não aplique tinta em todos os dedos antes de tomar as impressões, aplique tinta em um dedo e, em seguida, tome a impressão. Colocar tinta previamente pode fazer o indivíduo tocar e transferir de tinta para a palma da mão.

## Bom

Exemplo de impressões de boa qualidade.



## Ruim

Exemplo de impressões com uma almofada com pouca tinta.



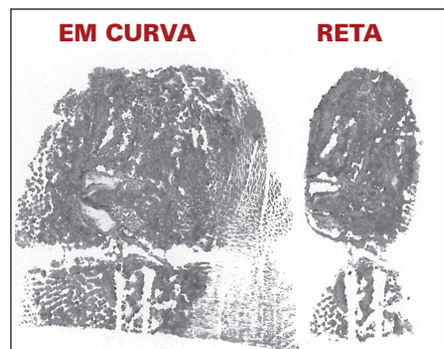
## Ruim

Exemplo de impressões feitas com muita pressão.



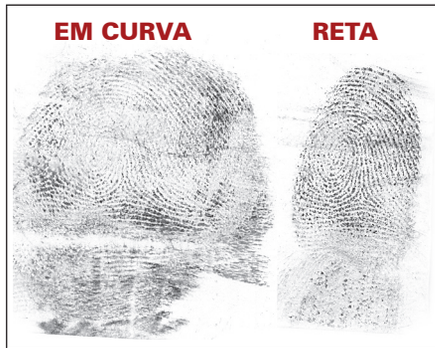
## Ruim

Exemplo de impressões feitas com um dedo coberto de cola.



## Ruim

Exemplo de impressões feitas com um dedo sujo.



## Ruim

Exemplo de impressões feitas com um dedo úmido.



## Ruim

Exemplo de impressões "apertada duas vezes".



## Ruim

Exemplo de impressões que foram "giradas".



# ALMOFADA DE CERÂMICA PRINTMATIC™ Impeccable

Patente dos EUA Nº 6.725.802

## ALMOFADAS DE CERÂMICA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS PRINTMATIC™ IMPECCABLE

Uma das principais causas de impressões ruins é o excesso de tinta nos dedos. A almofada para impressões digitais de cerâmica Impeccable PRINTMATIC™ é um sistema capaz de compensar insuficiências técnicas e indivíduos que não cooperam não somente controlando a quantidade de tinta na superfície da almofada, mas eliminando os efeitos do excesso de pressão.



Com o uso de uma cerâmica com microporos, as almofadas de cerâmica PRINTMATIC™ puxam a tinta para a superfície por ação capilar. A tinta EZID tem alto contraste, secagem instantânea, é permanente e não mancha.

## Tomada de Impressões Digitais

### ESCOLHA ENTRE TRÊS OPÇÕES DE MONTAGEM:



1. Monte com parafusos a almofada na superfície da mesa.



2. Coloque os pés de borracha fornecidos para montagem temporária na maioria das superfícies planas.



3. Coloque os pés magnéticos fornecidos para montagem temporária na maioria das superfícies metálicas.

### ESPECIFICAÇÕES DA EZID300:

- Tamanho da almofada: 9,8 cm x 6,35 cm (3 7/8" x 2 1/2")
- Peso: 170 g (6 onças)
- Dimensões: 13,7 cm de largura x 7,3 cm de profundidade x 2,5 cm de altura (5 3/8" x 2 7/8" X 1")

### CARACTERÍSTICAS DOS MODELOS EZID100/EZID200:

- Não mancha
- Tinta permanente
- Alto contraste
- Almofada de cerâmica para impressões digitais



O modelo EZID701 tem um formato único e tamanho suficiente para permitir a tomada de impressões, tanto em curva como em linha reta.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
EZID300	Almofada de cerâmica para impressões digitais PRINTMATIC™	

## ALMOFADAS DE CERÂMICA IMPECCABLE PARA IMPRESSÕES DIGITAIS PRINTMATIC™ DE BOLSO

Os modelos EZID100 e EZID200 têm as mesmas características de qualidade da almofada de cerâmica grande, mas em tamanho de bolso para o máximo de portabilidade e praticidade. Perfeitas para uso em campo ou no escritório.



Nº EZID200



Nº EZID100



A almofada de cerâmica com tinta para impressões digitais, Nº EZID100, em uso.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
EZID100	Microalmofada de cerâmica para impressões digitais PRINTMATIC™ 4,1 cm (1 5/8") de diâmetro	
EZID100	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 6 almofadas ou mais</b>	
EZID200	Minialmofada de cerâmica para impressões digitais PRINTMATIC™ 5,1 cm (2") de diâmetro.	

## ALMOFADA DE CERÂMICA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS DE BOLSO

O modelo EZID701 tem as mesmas características de qualidade da almofada de cerâmica grande, mas em tamanho de bolso para portabilidade e comodidade. Medindo somente 4,5 cm por 5,5 cm, o modelo EZID701 pode ser levado para qualquer lugar e, ao contrário de outras almofadas de bolso, seu tamanho e forma exclusivos permitem a tomada de impressões, tanto em curva como em linha reta. Perfeitas para uso em campo ou no escritório.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
EZID701	Almofada de cerâmica para impressões digitais de bolso, 4,5 cm x 5,5 cm (1,77" x 2,16")	

## REMOVA A TINTA FLAWLESS DOS DEDOS EM 3 ETAPAS:



1. Tinta Flawless deixada no dedo após a tomada de impressão.



2. Para remover a tinta, basta esfregar os dedos.



3. Os dedos ficam limpos.

### CARACTERÍSTICAS:

- Estojo com várias opções de suporte, com moldagem por injeção de copolímero de polipropileno e acabamento texturizado em preto.
- Fórmula de tinta sem manchas facilita a limpeza
- Impressões nítidas e de alto contraste
- Limpeza rápida e fácil
- Mais de 10.000 impressões únicas

### ESPECIFICAÇÕES:

- Peso: 85 g (3 onças)
- Dimensões: 15,9 cm de largura x 7,6 cm de profundidade x 1,3 cm de altura (6 1/4" x 3" x 1/2")



### ALMOFADA DE TINTA FLAWLESS PRINTMATIC™

Este conceito revolucionário no registro de impressões digitais apresenta uma membrana microporosa especialmente desenvolvida que emprega um tamanho de poro de 7 a 10 micra, proporcionando um maior grau de detalhe na impressão digital. Ela produz milhares de impressões em curva e em linha reta.

Os benefícios para o técnico em impressões digitais tornam-se evidentes ao utilizar o sistema Flawless. A almofada de tinta fornece, por meio de ação capilar, apenas a quantidade certa de tinta na superfície — nem mais nem menos. É necessária menos pressão ao rolar os dedos em toda a superfície da almofada, transmitindo menos distorções para as impressões resultantes.

As almofadas Flawless PRINTMATIC™ são fornecidas em nosso exclusivo estojo com várias opções de suporte, com moldagem por injeção de copolímero de polipropileno. Estes estojos estão equipados com uma tampa com fecho para proteger a superfície da tinta de contaminantes aerotransportados.

### IMPRESSÕES DE ALTA QUALIDADE

A almofada Flawless apresenta nossa mais recente fórmula de tinta sem manchas PRINTMATIC™, o que significa uma limpeza mais simples após a tomada de impressões. Você deixará as impressões nítidas, bem definidas e com alto contraste excepcional.



Impressão plana padrão (à esquerda) mostrada com ampliação de 2X (direita).



Impressão em curva (à esquerda) mostrada com ampliação de 2X (direita).

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PPF700	Almofada de tinta PRINTMATIC™ Flawless	
PPF702	Almofada de reposição PRINTMATIC™ Flawless	

# A opção Porelon®

## Tomada de Impressões Digitais



### ALMOFADA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS PORELON®

Esta almofada de bolso, introduzida pela **SIRCHIE®** há mais de 20 anos, é o PADRÃO aceito por polícias de todo o mundo. Cada bloco pode ser usado para gravar milhares de impressões digitais. Um suprimento de dois anos de tinta está impregnado em cada almofada (a 28,8 °C/75 °F com a tampa fechada após o uso) sendo excelente para utilização em campo ou escritório.

A tinta para impressão digital impregnada termicamente não perde a cor e seca sob contato. A tinta sobe para a superfície, conforme necessário, por ação capilar da resina termoplástica microrreticulada. As impressões digitais registradas a partir deste bloco são aceitas por órgãos estaduais e federais. A almofada Porelon® utiliza o estojo de injeção multissuporte oferecendo versatilidade nas opções de montagem.

Para remover resíduos de tinta, consulte produtos de remoção de tinta da SIRCHIE.



O modelo FPT265 foi dimensionado pensando em portabilidade.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT265	Almofada PORELON® para impressões digitais	
FPT268A	Somente almofada de reposição PORELON®	

### ALMOFADA PARA IMPRESSÃO PALMAR PORELON®

Com uma almofada de tinta Porelon® de 12,7 cm x 15,5 cm (5" x 6 1/8") em uma caixa de plástico rígida, esta unidade foi projetada especialmente para a tomada de impressões palmares. A tinta para impressão digital impregnada termicamente não perde a cor e seca sob contato. A tinta sobe para a superfície, conforme necessário, por ação capilar da resina termoplástica microrreticulada. Utilize esta almofada com nossas fichas de registro de impressão palmar AP110 ou AP112.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT00002	Almofada para impressão palmar PORELON®	

- SEM TINTA
- SEM ROLETES
- SEM PLACAS DE TINTA OU LIMPADORES

As almofadas SIRCHIE podem ser utilizadas em qualquer formulário de registro.

#### Características do FPT265:

- Tinta permanente
- Leve, apenas 104,9 g (3,7 onças)
- Temperatura de uso: 0 a 65 °C (32 °F a 150 °F)
- Estojo moldado durável
- Estojo com multissuporte, com moldagem por injeção de copolímero de polipropileno
- Limpeza rápida e fácil
- Milhares de impressões únicas

#### ESPECIFICAÇÕES DO FPT265:

- Dimensões: 15,9 cm x 7,6 cm x 1,3 cm (6,25" x 3" x 0,5")
- Peso: 105 g (12 onças)

#### CARACTERÍSTICAS DA FPT00002 :

- Tinta permanente
- Leve, apenas 105 g (12 onças)
- Temperatura de uso: 0 a 65 °C (32 °F a 150 °F)
- Caixa de plástico preto
- Limpeza rápida e fácil
- Milhares de impressões únicas

#### ESPECIFICAÇÕES DA FPT00002:

- Dimensões: 19,05 cm x 14,6 cm x 1,9 cm (estojo) (7,5" x 5,75" x 0,75")
- Peso: 340,19 g (12 onças)

Use nossas almofadas para impressões digitais de bolso para:

- Remoção de impressões digitais na cena do crime
- Carteiras de motorista
- Crachás de identificação
- Registros de crianças
- Cheques de viagem
- Marcação de provas
- Ações, títulos e outros documentos
- Muitos e muitos outros usos

### CARACTERÍSTICAS:

- Tinta permanente, não desbota
- Secagem instantânea
- Basta tocar a almofada e registrar a impressão em qualquer superfície porosa
- Milhares de impressões — não precisa recarregar

### ESPECIFICAÇÕES:

#### PMP100 Micro Porelon®

- Peso líquido: 15 g (0,5 onças)
- Dimensões: 1,6 cm x 4 cm (5/8" x 1 5/8") de diâmetro
- Estojo: polipropileno com articulação flexível

#### PMP1002 Mini Porelon®

- Peso líquido: 26 g (0,9 onças)
- Dimensões: 1,6 cm x 5,1 cm (5/8" x 2") de diâmetro
- Estojo: polipropileno com articulação flexível

#### PFP601 Micro Flawless

- Tinta que não mancha
- Peso líquido: 15 g (0,5 onças)
- Dimensões: 1,6 cm x 4 cm (3/8" x 1 5/8") de diâmetro
- Estojo: polipropileno com articulação flexível

#### PFP602 Mini Flawless

- Tinta que não mancha
- Peso líquido: 26 g (0,9 onças)
- Dimensões: 1,6 cm x 5,1 cm (5/8" x 2") de diâmetro
- Estojo: polipropileno com articulação flexível

### CONTEÚDO DO PMP200:

- 6- FPT1C1 Lenços SuperCleaner
- 1- PMP100 Microalmofada para impressões digitais (PMP200) ou PFP601 almofada sem manchas (PMP200T)
- 1- PMP2001 Estojo de bolso de náilon

### ESPECIFICAÇÕES:

- Peso líquido: 51 g (1,8 onças)
- Dimensões: 8,6 cm x 8,6 cm x 3,8 cm (3 3/8" x 3 3/8" x 1 1/2")

### ALMOFADAS MICRO E MINI PORELON® PARA IMPRESSÕES DIGITAIS

Com estas almofadas de bolso você obterá as mesmas impressões confiáveis e detalhadas que obtém com nossas almofadas maiores. Principalmente para o registro de impressões digitais únicas em cheques, documentos, notificações etc.



Impressão resultante



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PMP100	Almofada micro PORELON® para impressões digitais, 4,1 cm (1 5/8") de diâmetro.	
PMP1002	Minialmofada PORELON® para impressões digitais, 5 cm (2") de diâmetro.	

### ALMOFADAS PARA IMPRESSÕES DIGITAIS DE BOLSO PRINTMATIC™ FLAWLESS™

Almofadas de bolso fornecem tinta **Flawless™** para milhares de impressões únicas. Para remover a tinta, esfregue os dedos ou utilize uma toalha de papel.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PFP601	Microalmofada de tinta PrintMatic™ Flawless™, 4,1 cm (1 5/8") de diâmetro.	
PFP602	Minialmofada de tinta PRINTMATIC™ Flawless™, 5 cm (2") de diâmetro.	



### KIT DE BOLSO PARA PATRULHEIRO CITAKE™

Este é um kit ideal para o guarda de trânsito. Impressões digitais simples podem ser tomadas no local com limpeza quase instantânea. Uma microalmofada Porelon® ou microalmofada PRINTMATIC™ com 6 lenços descartáveis hermeticamente fechados e acondicionados em um prático estojo de bolso de náilon.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PMP200	Kit de bolso CITAKE™ PORELON® com microalmofada PMP100	
PMP200T	Kit de bolso CITAKE™ Flawless™ com minialmofada PFP601	

# Rolete pré-carregado com tinta PRINTMATIC™

## Tomada de Impressões Digitais

### A praticidade de um bloco com o desempenho de uma placa!

O rolete pré-carregado com tinta **SIRCHIE® PRINTMATIC™** combina com sucesso as vantagens da almofada Porelon® e dos métodos de placas e rolete de tinta para tomada de impressões digitais. As vantagens são a excelente nitidez obtida com uma impressão com placa e rolete executada corretamente e a facilidade e velocidade associadas ao método de almofada Porelon®.

**O método de placa e rolete resistiu ao longo dos anos principalmente por duas razões:**

1. A qualidade da área com tinta sobre a placa pode ser vista e avaliada antes da aplicação e tomada das digitais.
2. Quando é aplicada uma camada adequada de tinta, a superfície rígida e não porosa da placa e a fina camada de tinta evitam o excesso de tinta nos dedos.
3. Impressões obtidas pelo método de placa e rolete são limpas e nítidas sendo ideais para comparação visual e verificação por computador.

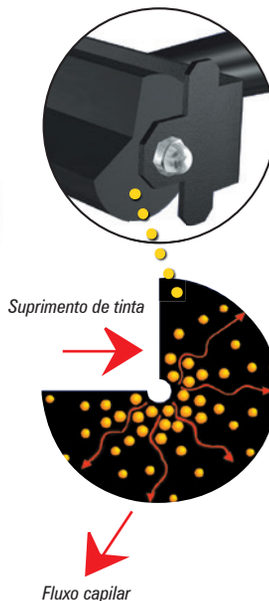
Embora apresente vantagens, esse método também tem desvantagens. Ele requer um técnico relativamente qualificado para passar uma camada fina e uniforme de tinta necessária a fim obter impressões digitais excepcionais. Se houver excesso ou irregularidade na camada de tinta, provavelmente o técnico registrará impressões ruins. Este método também pode ser bastante sujo, com gotas de tinta nos itens ou ao redor da placa, exigindo intensa limpeza.

Para atender a esses fatores, o rolete Porelon® pré-carregado com tinta PRINTMATIC™ da SIRCHIE elimina com sucesso os inconvenientes do método de placa e rolete para tinta e mantém as vantagens. O PRINTMATIC™ aplica automaticamente uma camada fina e uniforme de tinta sobre uma placa de tinta, independentemente da habilidade do operador na sua distribuição pois o reservatório PRINTMATIC™ está no rolete! Além disso, a limpeza é muito mais fácil porque não há muita tinta na placa após a tomada das digitais.

Rolete Nº PIP100



Os roletes PrintMatic™ são feitos de Porelon® — um plástico microporoso que atua como um reservatório e um sistema de fornecimento de tinta.



### COMO USAR O ROLETE PRINTMATIC™



Etapa 1: A tinta é aplicada na placa com o Nº PIP100



Etapa 2: As impressões são tomadas e registradas normalmente.



Etapa 3: A tinta é captada pelo dedo e registrada em uma ficha de registro com detalhes muito claros.



Etapa 4: Limpe facilmente com os lenços descartáveis para limpeza de placa e rolete SRT1C.

#### CONTEÚDO DO PIP100:

- 1- Rolete Porelon® pré-carregado com tinta
- 1- Estojo protetor de metal
- 1- SF0077 Luvas de látex, 1 par
- 2- FPT1 Lenços SuperCleaner

#### ESPECIFICAÇÕES:

- Peso líquido: 0,45 kg (1 lb)
- Largura do rolete para tinta: 7,6 cm (3")
- Dimensões totais: 15,2 cm x 11,7 cm x 4,5 cm (6" x 4 5/8" x 1 3/4")

#### Nº CATÁLOGO

#### DESCRIÇÃO

#### PREÇO

PIP100

Rolete para tinta PRINTMATIC™ PORELON®

PIP100R

Rolete de reposição PRINTMATIC™ PORELON®

## CARACTERÍSTICAS:

- Carcaça tubular para proteger o rolete do ambiente
- Deposita uma camada ultrafina e uniforme de tinta sobre a placa de cada vez
- Praticamente impossível colocar tinta em excesso nos dedos
- Serve para milhares de impressões

## ESPECIFICAÇÕES:

- Peso líquido: 188 g (6,6 onças)
- Largura do rolete para tinta: 7,6 cm (3")
- Dimensões: 21,6 cm x 4,5 cm (8 1/2" x 1 3/4") de diâmetro

## CONTEÚDO DO PIP100H:

- 1- Rolete Porelon® pré-carregado com tinta
- 1- Estojo protetor de metal
- 1- SF0077 Luvas de látex, 1 par
- 2- FPT1 Lenços SuperCleaner

## COMO FUNCIONA:



Etapa 1: O operador aplica tinta na palma da mão do indivíduo com o rolete PIP100H.



Etapa 2: O operador rola a palma da mão na ficha usando o Nº AP300PIP.



Etapa 3: A impressão palmar resultante exibe claramente os detalhes das cristas dermatoglíficas.

## ESPECIFICAÇÕES:

- Peso líquido: 338 g (11,9 onças)
- Dimensões: 14 cm x 12,7 cm x 11,4 cm (5 1/2" x 5" x 4 1/2")

## CONTEÚDO DO AP300PIP:

- 1- AP2004 Rolete de transferência de imagem
- 1- AP3001 Conjunto da estrutura do rolete de espuma
- 4- SFL288 Calço de borracha, adesivo



O PIP100H é excelente para distribuir tinta nas mãos de um indivíduo para impressão palmar.



Nº PIP100H

## ROLETE HORIZONTAL PRINTMATIC™

O rolete horizontal PRINTMATIC™ é uma versão acessível e versátil do nosso já conhecido rolete Porelon® para impressões digitais pré-carregado com tinta PRINTMATIC™. O PIP100H é projetado para aplicar tinta na horizontal (paralela) da placa ou diretamente na mão. A estrutura tubular de plástico ABS resistente a impactos da unidade evita contaminação ambiental quando o rolete não estiver em uso. O PIP100H tem um confortável cabo plástico de fácil aderência. O rolete horizontal PRINTMATIC™ é uma excelente escolha para substituir conjuntos de tinta e rolete utilizados em kits para tomada de impressões digitais em campo.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PIP100H	Rolete horizontal PRINTMATIC™	
PIP100R	Rolete de reposição PRINTMATIC™ PORELON®	

## CONJUNTO DE ROLETE DE TRANSFERÊNCIA DE IMAGEM AUTOPALM®

Utilize um rolete PRINTMATIC™ PIP100 ou PIP100H com o AP300PIP para rolar e registrar impressões palmares. O AP300PIP é um conjunto de rolete montado sobre rolamentos de alta qualidade para transferir imagens tendo a superfície adequada para gerar imagens precisas para impressão palmar.



Nº AP300PIP

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
AP300PIP	Somente o conjunto de rolete AUTOPALM®	
AP2004	Rolete AUTOPALM® para transferência de imagem	

# Tinta para placa de impressões digitais

*A melhor tinta para placa de impressões digitais do mundo*

## TINTA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS SEARCH

Especialmente formulada para o trabalho de impressões digitais, esta tinta densamente preta é de fluxo livre, facilmente distribuída e de secagem rápida no papel, mas permanece suave e pode ser utilizada em uma placa vários dias. Esta tinta não é afetada por mudanças extremas de temperatura. É utilizada por pequenos e grandes departamentos de identificação em todo o mundo.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
230T	Tinta para impressões digitais SEARCH, tubo com 59 ml (2 onças)	
231T	Tinta para impressões digitais SEARCH, tubo com 118 ml (4 onças)	

## TINTA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS SUAVES EM AEROSSOL

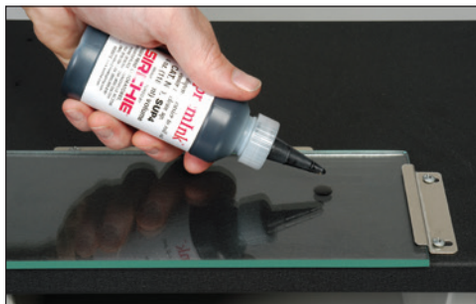
A SIRCHIE® disponibiliza uma prática lata de tinta para impressões digitais de alta qualidade em aerossol. Basta pulverizá-la sobre a placa e distribuí-la suavemente como um tubo de tinta padrão. É muito eficiente, fácil de usar e não contém compostos de flúor e carbono. Peso líquido: 113 g (4 onças)



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
232T	Tinta para impressões digitais suaves em aerossol, peso líquido 113 g (4 onças)	

## TINTA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS SupremInk™

A SupremInk™ da SIRCHIE é fácil de distribuir, aplicar e limpar. É necessário usar apenas algumas gotas de SupremInk™ para distribuir uma camada fina e uniforme de tinta — perfeita para a produção de impressões digitais com excelentes detalhes das cristas dermatoglíficas. Ela não seca na superfície da placa para tinta, mas seca quase que imediatamente ao entrar em contato com a ficha de impressão digital.



A baixa viscosidade da SupremInk facilita a distribuição, a rolagem e a limpeza.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
SUP2	Tinta para impressões digitais SupremInk™, 59 ml (2 onças líq.)	
SUP4	Tinta para impressões digitais SupremInk™, 118 ml (4 onças líq.)	

# Tomada de Impressões Digitais



Nossa tinta de impressão digital desliza suave e uniformemente em vidros ou placas de tinta de aço inoxidável com qualquer um de nossos roletes de tinta de qualidade para impressões digitais.

## A SUPREINK™ É FÁCIL DE USAR:



Fácil de distribuir.



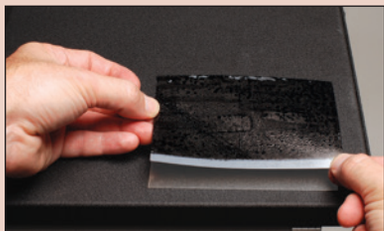
Fácil de distribuir.



Fácil de limpar.

## CARACTERÍSTICAS:

- Tinta de baixa viscosidade — facilita a distribuição e rolagem
- Secagem rápida — pronta antes de ser tomada a próxima impressão digital
- Formulação consistente — a primeira gota é tão boa como a última
- Limpeza rápida — facilmente removida dos dedos e placas de vidro lavando com água e uma toalha limpa em placas de aço
- Distribuição dosada — 1 gota = 3,5 ml (0,19 onça líq.)



Para prender as tiras de tinta descartáveis, basta colocar um suporte de tira na superfície de pintura preferida (acima), em seguida, coloque a tira descartável em cima do adesivo dupla face do suporte (abaixo).

## COMO A STRIP CLEAN™ FUNCIONA:



Coloque uma folha Strip-Clean™ sobre a placa para tinta.



Coloque tinta na superfície usando seu método preferido.



Após o registro das impressões digitais, remova facilmente a folha Strip-Clean™, puxando-a para descarte. Sem sujeira, sem limpeza!

## ESPECIFICAÇÕES DA FPT210

- Folhas de vinil transparente Strip-Clean™ medindo 26 cm x 10 cm (10,25" X 4") (Observação: as folhas são ligeiramente mais longas que a placa para tinta padrão para permitir uma fácil remoção)

## TIRAS DE TINTA DESCARTÁVEIS

As tiras de tinta descartáveis apresentam uma fina camada da famosa tinta para impressões digitais da **SIRCHIE®** entre duas finas folhas de plástico. As tiras produzem excelentes imagens de impressões digitais. *Para uso comercial e público. Não recomendado para impressões digitais criminais.*



Separação das duas camadas expostas da superfície da tira de tinta.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
SIS15	Tiras de tinta descartáveis de 12,7 cm x 2,5 cm (5" x 1"), 2.400 unidades	
SIS310C	Tiras de tinta descartáveis de 25,4 cm x 7,6 cm (10" x 3"), embalagem com 100	
SIS310C	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 4 embalagens (400 unidades cada) ou mais</b>	
SIS35C	Tiras de tinta descartáveis de 12,7 cm x 7,6 cm (5" x 3"), 100 unidades	
SIS35C	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 4 embalagens (400 unidades cada) ou mais</b>	
SIS610C	Tiras de tinta descartáveis de 15,2 cm por 25,4 cm (6" x 10"), 100 unidades	
SIS610C	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 2 embalagens (200 unidades cada) ou mais</b>	
SISH35X	Suportes para tiras de tinta descartáveis 12,7 cm x 7,6 cm (5" x 3"), 10 unidades	
SISH310X	Suportes para tiras de tinta descartáveis 25,4 cm x 7,6 cm (10" x 3"), 10 unidades	
SISH610X	Suportes para tiras de tinta descartáveis 15,2 cm x 25,4 cm (6" x 10"), 10 unidades	

## PLACAS PARA TINTA

Estes placas para tinta superlisas e de alta qualidade proporcionam excelente versatilidade e portabilidade. Disponíveis em duas versões de aço inoxidável polido e também com placa de vidro. As placas de tinta de aço inoxidável apresentam furos de fixação pré-perfurados.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT258	Placa para tinta em aço inoxidável, 10,2 cm x 25,4 cm (4" x 10")	
FPT260	Placa para tinta em aço inoxidável, 12,7 cm x 30,5 cm (5" x 12")	
FPT205	Placa para tinta em vidro, 10,2 cm x 25,4 cm x 0,5 cm (4" x 10" x 3/16")	

## FOLHAS STRIP CLEAN™

As folhas Strip Clean™ da Sirchie são folhas de vinil transparentes, não adesivas e autocolantes que são colocadas sobre a superfície de qualquer placa para tinta de metal, plástico ou vidro antes de colocar tinta na superfície. O objetivo principal é fornecer uma limpeza de tinta rápida, descartável, fácil e com menos sujeira após a tomada das impressões digitais.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT210	Folhas Strip-Clean™, 20 unidades	

# Soluções para intensificar cristas dermatoglíficas

## GERADOR DE CRISTAS DERMATOGLÍFICAS LANSBERRY

O gerador de cristas Lansberry é uma solução única que deixará uma excelente definição e clareza das estruturas de cristas dermatoglíficas de impressões digitais. Ele é aplicado nos bulbos dos dedos antes da tomada das impressões digitais, tornando possível obter impressões digitais legíveis de pedreiros, trabalhadores rurais, idosos ou qualquer outra pessoa com má estrutura de cristas dermatoglíficas da impressão digital. Este produto ajudará a aumentar o número de registros bem-sucedidos de impressão e comparações posteriores, garantindo melhores detalhes de impressões digitais. Disponíveis em dois tamanhos: líquido e almofada descartável. Aplique o líquido com um cotonete ou passe os dedos na almofada descartável antes da tomada de impressões digitais.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
LRB20	Gerador de cristas Lansberry, 118 ml (4 onças) líquido	
LRB20T	Gerador de cristas Lansberry, 100 almofadas descartáveis	

## INTENSIFICADOR DE CRISTAS EZ SCAN

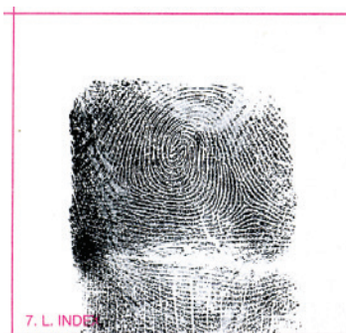
Devido às atividades, à profissão ou à idade de algumas pessoas, os sulcos das impressões digitais ficam danificados e desgastados ou a falta de hidratação da pele pode tornar mais difícil a obtenção de impressões digitais legíveis. O intensificador de cristas EZ Scan foi desenvolvido para realçar os detalhes das cristas dermatoglíficas nesses casos, utilizando uma nova fórmula proprietária de reidratação. Uma vez aplicado aos dedos com a espuma embutida da almofada do aplicador, ele hidrata a pele e aumenta o atrito das cristas, realçando os detalhes antes do registro das impressões digitais. O intensificador de cristas EZ Scan funciona muito bem com os métodos tradicionais de tinta para impressão digital e aparelhos de transferência em tempo real e não deixa nenhum resíduo na superfície de tinta ou placa de vidro do scanner.

O EZ Scan também pode ser usado para restaurar dedos ressecados e mumificados em cadáveres. Nos casos onde as pontas dos dedos estão desidratadas, uma ou duas aplicações de EZ Scan restaurará as cristas dermatoglíficas o suficiente para permitir a obtenção de impressões legíveis. Dedos mumificados podem ser embebidos em uma solução de EZ Scan para restaurar detalhes das cristas. Uma vez concluído, os dedos podem ser processados com moldagem ou métodos convencionais de impressão digital para cadáveres.

**O intensificador de cristas EZ Scan é atóxico e não inflamável.**



Impressão em curva tomada **sem** a aplicação do intensificador de cristas EZ Scan.



O mesmo dedo **com** a aplicação do intensificador de cristas EZ Scan.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT00001	Intensificador de cristas EZ SCAN, frasco com 45 ml (1,5 onças líq)	

Telefone: +1.919.554.2244 Fax: +1.919.554.2266

# Tomada de Impressões Digitais



O definidor de cristas Lansberry é fornecido em almofadas descartáveis ou líquido de 118 ml (4 onças).

## COMO USAR O EZ SCAN



Coloque na área necessária dos dedos do indivíduo para impressões em curva de unha a unha.



Instrua a pessoa a esfregar seus polegares contra os dedos para melhor a aplicação



A reidratação resultante provocará a expansão do atrito das cristas dermatoglíficas do indivíduo.



Registre as impressões em curva e em linha reta como faria normalmente utilizando seu método preferido.

# Tomada de Impressões Digitais

## CARACTERÍSTICAS DO FEL100:

- Acabamento: Pintura epóxi, preta enrugada
- Materiais: Aço laminado a frio
- Roletes: Alinhado sem centros, preto Buna-N, dureza 50

## ESPECIFICAÇÕES DO FEL100:

- Peso líquido: 295 g (10,4 onças)
- Dimensões: 18,4 cm x 12,4 cm x 4,8 cm (7 1/4" x 4 7/8" x 1 7/8")

## ESPECIFICAÇÕES DO FRR400:

- Peso líquido: 105 g (3,7 onças)
- Dimensões: 9,8 cm x 3,2 cm (3 7/8" x 1 1/4") de diâmetro



O super rolete para tinta para impressões digitais SEARCH fornece o peso e o equilíbrio adequados, permitindo um ótimo controle.



## CARACTERÍSTICAS (FPT262, FPT262A, FPT262B):

- Acabamento: alumínio prateado revestido de vinil (cinza)
- Materiais: liga de alumínio e aço
- Cabo plástico fundido, preto
- Roletes: alinhado sem centros, preto Buna-N, dureza 50

## ESPECIFICAÇÕES:

### FPT262:

- Peso líquido: 133 g (4,7 onças)
- Dimensões: 14,3 cm x 7,3 cm x 3,8 cm (5 5/8" x 2 7/8" x 1 1/2")

### FPT262A:

- Peso líquido: 167 g (5,9 onças)
- Dimensões: 14,3 cm x 9,8 cm x 3,8 cm (5 5/8" x 3 7/8" x 1 1/2")

### FPT262B:

- Peso líquido: 198 g (7 onças)
- Dimensões: 14,3 cm x 12,4 cm x 3,8 cm (5 5/8" x 4 7/8" x 1 1/2")

# Roletes de tinta para impressões digitais

## SUPER ROLETE PARA TINTA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS SEARCH

O super rolete para tinta para impressões digitais SEARCH é um dos melhores roletes de tinta já produzidos. O conjunto do rolete é projetado para garantir o conforto do operador para espalhar a tinta de modo eficaz. Sua estrutura de aço preto enrugado fornece o peso e equilíbrio adequados possibilitando um ótimo controle. O rolete apresenta uma composição de borracha média macia de alta densidade e resistente à limpeza constante com solventes agressivos. O suporte é projetado para evitar que o rolo toque a mesa de tinta quando não estiver em uso.

O suporte do super rolete para tinta para impressões digitais SEARCH é projetado para evitar que o rolo toque a mesa de tinta quando não estiver em uso.



### Nº CATÁLOGO

### DESCRIÇÃO

### PREÇO

FEL100	Super rolete para tinta para impressões digitais SEARCH de 10 cm (4")	
FRR400	Rolete de reposição do super rolete para tinta para impressões digitais SEARCH de 10 cm (4")	

## ROLETES PARA TINTA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS SEARCH EASY-GRIP

Esta linha de roletes para tinta de qualidade apresenta um cabo de termoplástico inquebrável feito sob medida para o máximo conforto e controle do operador. O design do suporte evita que o rolo toque a mesa de tinta quando não estiver em uso. O rolete de borracha média macia de alta densidade resiste à limpeza constante com solventes agressivos. O rolete é fácil de desmontar quando for necessário substituir peças.



### Nº CATÁLOGO

### DESCRIÇÃO

### PREÇO

FPT262	Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH Easy-Grip de 5 cm (2")	
FPT262A	Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH Easy-Grip de 7,6 cm (3")	
FPT262B	Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH Easy-Grip de 10,16 cm (4")	
FRR200	Rolete de reposição de 5 cm (2")	
FRR300	Rolete de reposição de 7,6 cm (3")	
FRR400	Rolete de reposição de 10,16 cm (4")	

# Porta-cartões para impressões digitais

## Tomada de Impressões Digitais

### PORTA-CARTÕES COM VÁRIAS OPÇÕES DE MONTAGEM, COM MOLDAGEM POR INJEÇÃO

(PATENTE PENDENTE)

O FPT263 tem materiais sólidos com moldagem por injeção projetados para longa duração, de fácil utilização e um uso excepcional.

Este porta-cartões tem o recurso de várias opções de montagem: prenda-o em uma superfície de madeira ou metal com parafusos ou use as tiras magnéticas para montagem em um gabinete de aço. Para uso portátil ou mesa de trabalho, são fornecidos calços de borracha antiderrapantes. A trava móvel de fichas as mantém no lugar com bloqueio positivo sendo um conjunto de articulação integral para a vida útil do equipamento.



Os porta-cartões com várias opções de montagem podem ser montados de três formas: com parafusos, calços de borracha e pés magnéticos incluídos.

### ESPECIFICAÇÕES:

- Componentes com moldagem por injeção
- Acabamento texturizado em preto
- Dimensões: 24,3 cm de largura x 9,8 cm de profundidade x 2,5 cm de altura (9 9/16" x 3 7/8" X 1")
- Peso: 340 g (3/4 lb)

### CARACTERÍSTICAS:

- Diversas opções de montagem com parafusos, calços de borracha e pés magnéticos
- Trava de pressão prende a ficha de registro

### CARACTERÍSTICAS (FPT264, FPT264A):

- Base do porta-cartões: Níquel prateado revestido de vinil (cinza)
- Materiais do porta-cartões: Alumínio prateado revestido de vinil, platina (cinza)

### ESPECIFICAÇÕES:

#### FPT264

- Peso 315 g (11,1 onças)
- Dimensões: 66,7 cm x 11,3 cm x 4 cm (10 15/16" x 3 7/8" x 1 1/8")

#### FPT264A

- Peso líquido: 1,09 kg (2,4 lb)
- Dimensões: 66,7 cm x 11,3 cm x 4 cm (26 1/4" x 4 7/16" x 1 9/16")

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT263	Porta-cartões com várias opções de suporte com moldagem por injeção	

### PORTA-CARTÕES DE IMPRESSÕES DIGITAIS NORMAL E DUPLEX SEARCH

O porta-cartões normal mantém as fichas de registro de impressões digitais padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8") firmes no lugar, evitando deslizamentos ou sujeira. O FPT264 tem uma base de aço robusta com acabamento em níquel escovado e uma moldura de alumínio revestido de vinil. Cada peça é projetada com suportes de montagem integrais para fácil montagem em balcões ou mesas. O porta-cartões duplex é a escolha ideal quando são necessários diversos registros de impressões digitais. Eles são permanentemente montados em uma base de alumínio prateada revestida de vinil. Cada base tem suportes de montagem integrais pré-perfurados. **Unidade já disponível para uso com fichas de tamanho A4!**



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT264	Porta-cartões único, para impressões digitais normal SEARCH	
FPT264A	Duplex SEARCH (2 porta-cartões Nº FPT264)	
FPT264A4	Porta-cartões para impressões digitais único SEARCH A4	

### PORTA-CARTÕES PARA IMPRESSÕES DIGITAIS COM GRAMPO SEARCH

Este porta-cartões para impressões digitais é excelente para uso em diversos locais, uma vez que pode ser montado sobre quase qualquer superfície plana. O porta-cartões tem um parafuso de fixação com rosca integral que proporciona um suporte estável e sem deslizamento. Um encaixe permite o posicionamento imediato. A unidade aceita todos os padrões de fichas de registro 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8").

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FEL696A	Porta-cartões para impressões digitais com grampo SEARCH	



Nº FEL696A

### CARACTERÍSTICAS DO FEL696A:

- Materiais do porta-cartões: FPT263 porta-cartões com moldagem por injeção; 22 mm (0,090") de espessura, placa base de aço laminado
- Abraçadeira de montagem: Parafuso de fixação com rosca de 4,7 mm x 5,08 cm (3/8-16" x 2")

### ESPECIFICAÇÕES DO FEL696A:

- Porta-cartões: FPT263 plástico com moldagem por injeção
- Base: Aço pintado enrugado
- Abraçadeira de montagem: Aço pintado enrugado
- Rosca de giro fácil
- Peso: 1,02 kg (2,25 lb)
- Dimensões: 24,1 cm de largura x 9,5 cm de profundidade x 8,9 cm de altura (9 1/2" x 3 3/4" x 3 1/2") (no total)

## ESPECIFICAÇÕES DO FC330:

- Tamanho padrão 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8")
- Impresso em PMS185 vermelho em papel cartão de 50 kg (110 lb)
- Projetado com especificações para policiais federais

## FICHAS DE BOLETIM DE OCORRÊNCIA

Estas fichas de boletim de ocorrência no formato padrão 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8") apresentam um acabamento branco brilhante super suave e rápida absorção de tinta. Impressas em papel cartão resistente de 50 kg (110 lb) com tinta que não desbota. São flexíveis o suficiente para que as impressoras não as dobrem nem enruguem. Em pedidos de 5.000 ou mais, o nome do departamento pode ser impresso sem nenhum custo extra (especificar no pedido).

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FC330	Fichas de boletim de ocorrência, 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"), 100/pacote	
FC330	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 10 pacotes (1.000 cada) ou mais</b>	

## ESPECIFICAÇÕES DO FD258:

- Tamanho padrão 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8")
- Impressão em azul sobre papel cartão de 50 kg (110 lb)
- Projetadas com especificações da imigração e polícia federal

## CARACTERÍSTICAS:

- Disponíveis com o número ORI personalizado impresso.



Nosso papel cartão branco de 50 kg (110 lb) fornece um fundo de alto contraste para a tinta de impressão digital preta.

## FICHAS DE REGISTRO DE REQUERENTE

Estas fichas de registro no formato 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8") são impressas em tinta azul em papel cartão de 50 kg (110 lb). Projetadas de acordo com as especificações da imigração e polícia norte-americana, elas estão disponíveis com ou sem um número ORI personalizado.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FD258	Fichas de registro de requerente, 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"), pacote com 100	
FD258	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 10 pacotes (1.000 cada) ou mais</b>	
FD2581	Fichas de registro de requerente, 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"), com impressão, pacote com 100	
FD2581	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 10 pacotes (1.000 cada) ou mais</b>	





Nº FPT108R

## ETIQUETAS PRINTOVER™

Estas etiqueta adesivas opacas são projetadas para cobrir impressões ruins em fichas de impressões digitais padrão para que o processo possa ser refeito. Elas são cortadas para se encaixar perfeitamente em fichas de registro de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"). Disponíveis em dois formatos. ETIQUETAS PRINTOVER™ são fornecidas cortadas individualmente em pacotes de 1000 ou em bobinas de 100 e 500.

**Disponíveis em bobina ou cortadas individualmente!**



As etiquetas PRINTOVER™ Nº FPT109 são utilizadas para cobrir as impressões ruins na ficha de impressões para que sejam refeitas.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT109	Etiquetas PRINTOVER™ (cortadas individualmente), 1.000 unidades	
FPT107R	Etiquetas PRINTOVER™ (bobina), 100 unidades	
FPT108R	Etiquetas PRINTOVER™ (bobina), 500 unidades	



## FICHA DE REGISTRO DE IMPRESSÃO PALMAR PADRÃO

As fichas de registro de impressão palmar SIRCHIE® no formato padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8") são impressas em papel cartão de alta qualidade de 50 kg (110 lb) e utilizadas por departamentos de identificação de todo o mundo.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
AP110	Fichas de registro de impressão palmar padrão, 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"), pacote com 100	
AP110	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 10 pacotes (1.000 cada) ou mais</b>	



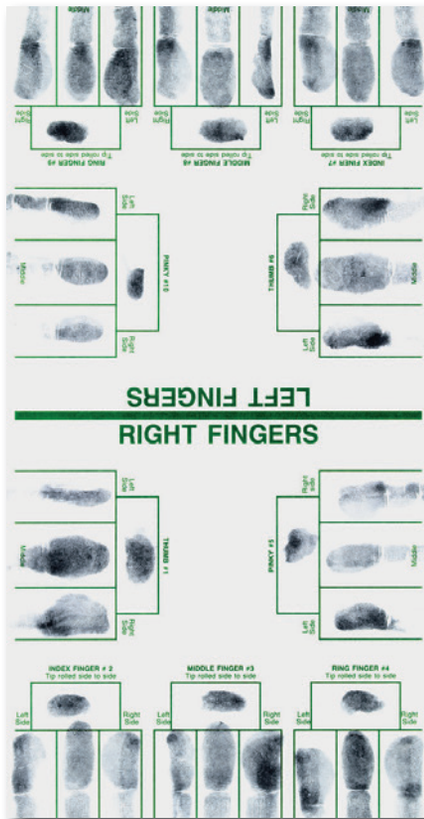
## FICHAS DE REGISTRO DE IMPRESSÃO PALMAR DIAGONAL

Estas fichas padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8") apresentam um design diagonal para o registro de impressão palmar. Impressas em papel cartão de alta qualidade de 50 kg (110 lb), são utilizadas por departamentos de identificação de todo o mundo.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
AP112	Fichas de registro de impressão palmar diagonal, 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"), pacote com 100	
AP112	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 10 pacotes (1.000 cada) ou mais</b>	

## FICHAS PARA IMPRESSÕES DIGITAIS PARA CASOS MAIORES

As fichas para casos maiores devem ser utilizadas em suspeitos de roubo, assim como em suspeitos de agressão sexual, homicídio e latrocínio, porque as impressões digitais latentes recuperadas nas cenas do crime podem incluir as palmas das mãos, as pontas e articulações dos dedos. O FC332 é um sistema de duas fichas que facilita o armazenamento do arquivo de fichas de registro convencionais de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"). Os formulários de 20,3 cm x 40,6 cm (8" x 16") são impressos em papel cartão de 50 kg (110 lb) de alta qualidade com uma linha de dobra no meio. Existe um formulário na parte da frente de cada ficha para registrar as impressões. Instruções detalhadas na parte de trás de cada ficha descrevem como registrar impressões, além de uma área para gravar as informações pessoais do suspeito. O FC332 é composto por 50 conjuntos de fichas para impressão palmar e da ponta dos dedos. Estas fichas complementam as fichas de registro padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8").



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FC332	Fichas para impressões digitais para casos maiores, 20,3 cm x 40,6 cm (8" x 16"), 50 conjuntos	
FC332	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (250 cada) ou mais</b>	

## TIRAS DE REGISTRO PARA AUTÓPSIAS

Estas tiras de registro exclusivas são projetadas especificamente para uso com o suporte **SIRCHIE®** para tira de registro para autópsias PMNS60, ou com o suporte dobrável para tiras para autópsias PMNS60B. Elas são oferecidas em dois formatos — padrão e adesivo. As tiras de registro padrão têm um acabamento branco e absorvem tinta rapidamente. Fabricadas em papel cartão de 50 kg (110 lb), elas são a combinação perfeita para as fichas de registro para impressões digitais padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"). As tiras de registro adesivas também apresentam um acabamento branco e absorvem tinta rapidamente. O prático adesivo adere facilmente às fichas de registro para impressões digitais padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"). Dimensões (todas as tiras): 20,3 cm x 3,8 cm (8" x 1 1/2").

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FC345L	Tira para registro de autópsias da mão esquerda, pacote com 100	
FC345L	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	
FC345R	Tira para registro de autópsias da mão direita, pacote com 100	
FC345R	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	
FC543L	Tira adesiva para registro de autópsias da mão esquerda, pacote com 100	
FC543L	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	
FC543R	Tira adesiva para registro de autópsias da mão direita, pacote com 100	
FC543R	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	

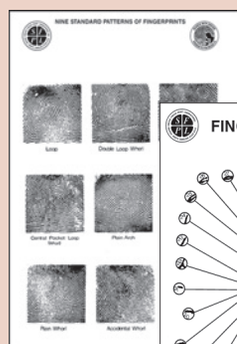


As tiras para autópsias estão disponíveis com e sem adesivo.

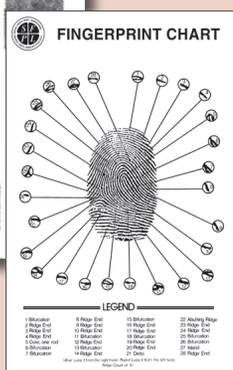


## CARACTERÍSTICAS:

- Cinco gavetas
- Gavetas com duplo compartimento
- Fabricação em aço
- Guias e rolamentos nas gavetas
- Acomoda 20.000 fichas
- Dimensões: 1,3 m de altura x 54 cm de largura x 72,7 cm de profundidade (51-5/8" x 21-1/4" x 28-5/8")
- Peso: 124,8 kg (275 lb)



Nº FC348



Nº FC349



Nº FPV200

## GABINETE PARA FICHAS DE REGISTRO DE IMPRESSÕES DIGITAIS E PALMARES DO DEPARTAMENTO

PARA FICHAS PADRÃO 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8")

Projetado para arquivar fichas de registro para impressões digitais de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8") de modo fácil e organizado, cada gaveta do gabinete tem um compartimento duplo para acomodar duas fileiras de fichas. Cada fileira acomoda 2.000 e cada gaveta 4.000 fichas.

O gabinete tem 5 (cinco) gavetas, oferecendo uma capacidade de 20.000 fichas de registro para impressões digitais de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"). Cada gabinete é construído com precisão e produzido em aço laminado a frio. Cada gaveta desliza suavemente sobre guias de aço e 10 rolamentos. Os gabinetes estão disponíveis com ou sem fechadura.

A soldagem por pontos assegura a integridade estrutural. Este é um gabinete projetado para resistir a anos de serviço contínuo.

Disponível em três cores:



Preto



Bege



Cinza



Vista ampliada do divisor ajustável dentro da gaveta do gabinete.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
MSC100G	Gabinete de fichas sem fechadura (cinza)	
MSC100GL	Gabinete de fichas com fechadura (cinza)	
MSC100T	Gabinete de fichas sem fechadura (bege)	
MSC100TL	Gabinete de fichas com fechadura (bege)	
MSC100B	Gabinete de fichas sem fechadura (preto)	
MSC100BL	Gabinete de fichas com fechadura (preto)	

## QUADRO COM PADRÕES DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Este quadro ilustra nove padrões de impressões digitais mais comuns. É uma referência útil e auxiliar para treinamento.

## QUADRO COM ESTRUTURAS DE CRISTAS DERMATOGLÍFICAS DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Este gráfico ilustra e nomeia as características comuns para comparação de impressões digitais. É também uma referência muito útil e ferramenta para treinamento.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FC348	Quadro com padrões de impressão digital, 43,2 cm x 55,9 cm (17" x 22")	
FC349	Quadro com estruturas de cristas dermatoglíficas de impressões digitais, 43,2 cm x 55,9 cm (17" x 22")	

## VÍDEO DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Este vídeo instrutivo ensina as técnicas adequadas para tomar e registrar impressões digitais e palmares. Instrutores experientes demonstram as etapas e as dicas muitas vezes deixadas de lado para registrar impressões perfeitas. Disponível em DVD (apenas em NTSC).



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPV200	Vídeo de impressões digitais (DVD, apenas em NTSC)	

# Pasta para tomada de impressões digitais

# Tomada de Impressões Digitais

## PASTAS PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Nossas pastas para tomada de impressões digitais permitem que o investigador, de modo prático e preciso, obtenha impressões digitais em campo para remoção ou identificação. Este é o kit ideal para o máximo de portabilidade e eficiência. A pasta é fornecida completa, com uma almofada de tinta impressão digital montada, um porta-cartões para impressões digitais, um prático compartimento para guardar as fichas de registro e 20 lenços de limpeza de tinta super (FPT1C).



As pastas de impressões digitais têm a largura padrão de um notebook de 3,8 cm (1,5").



Um operador utiliza a pasta Nº FPB100PF para tomada de impressões digitais Flawless PRINTMATIC™ para tomar e registrar as impressões digitais de uma pessoa.

## CONTEÚDO DA PASTA:

- 1- FPT263 Porta-cartões com moldagem por injeção
- 1- Compartimento para fichas de impressões digitais
- 1- Compartimento para lenços descartáveis
- 20- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT265 Almofada Porelon® (somente FPB100)
- 1- PFP700 Almofada Flawless PRINTMATIC™ (somente FPB100PF)

## ESPECIFICAÇÕES:

- Dimensões:
  - 30,5 cm x 25,7 cm x 3,8 cm (12" x 10 1/8" x 1 1/2") (fechada)
  - 63,5 cm x 25,7 cm (25" x 10 1/8") (aberta)
- Peso: 1,04 kg (2,3 lb)

**LOJA**  
**ON-LINE**  
[www.sirchie.com](http://www.sirchie.com)

### Nº CATÁLOGO

### DESCRIÇÃO

### PREÇO

FPB100PF	Pasta para tomada de impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless	
FPB100	Pasta para tomada de impressões digitais PORELON®	

Telefone: +1.919.554.2244 Fax: +1.919.554.2266



Visão ampliada do N° FFC100



N° FFC100

## ESPECIFICAÇÕES DO FFC100:

- Dimensões:  
Fechado: 24,8 cm x 11,4 cm x 7,6 cm (11 3/4" x 4 1/2" x 3"); Aberto: 49,6 cm x 11,4 cm (22 3/4" x 4 1/2")
- Peso: 860 g (1,9 lb)

## CONTEÚDO DO SCC400D/SCC500S:

- 1- FPT258 Placa para tinta, 10,1 cm x 25,4 cm (4" x 10") montada
- 1- FPT263 Porta-cartão (somente SCC500S)
- 2- FPT263 Porta-cartão (somente SCC400D)

## ESPECIFICAÇÕES:

- Suporte do porta-cartões: alumínio leve e robusto
- Placa do rolete para tinta: aço inoxidável polido
- Superfície de montagem

## CARACTERÍSTICAS DOS MODELOS PIP200/PIP300:

- Suporte do porta-cartões: Alumínio prateado revestido de vinil, platina (cinza)
- Suportes para montagem em mesa
- Eficiente, durável e atraente

## CONTEÚDO DO PIP200/PIP300:

- 1- FPT205 Placa para tinta em vidro, 10,1 cm x 25,4 cm (4" x 10")
- 1- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente PIP200)
- 2- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente PIP300)
- 1- PIP100 Sistema de rolete para tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®

## CONJUNTO PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS DOBRÁVEL

Registrar impressões digitais agora é mais fácil e cômodo do que nunca com a nosso conjunto dobrável de porta-cartões e almofada de tinta. Excelente para uso em campo ou no escritório. Fabricado com alumínio leve e resistente.



N° CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FFC100PF	Combo para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless	
FFC100	Combo dobrável para impressões digitais PORELON®	

## CONJUNTOS DE PLACA PARA TINTA SEARCH PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Os conjuntos de placa para tinta e porta-cartões têm uma placa para tinta de aço inoxidável de alta qualidade e um ou dois porta-cartões. Eles são montados sobre uma base comum com suportes integrais e orifícios pré-perfurados para montagem. A construção resistente de cada unidade garante anos de serviço confiável.



N° SCC500S Combo para impressões digitais com um porta-cartões único (tinta e rolete não fornecidos).

N° CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
SCC500S	Combo para impressões digitais SEARCH, porta-cartão único	
SCC400D	Combo para impressões digitais SEARCH, porta-cartão duplo	

## EQUIPAMENTOS PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS PRINTMATIC™

Este equipamento para tomada de impressões digitais conta com o excelente sistema de rolete pré-carregado de tinta PRINTMATIC™ da SIRCHIE®, placa de vidro e um ou dois porta-cartões para registro de impressões digitais. A unidade de porta-cartões duplo é ideal para diversos registros de impressões digitais. Os suportes de montagem de cada equipamento facilitam a montagem em um balcão ou mesa. O rolete para tinta PRINTMATIC™ é fornecido em estrutura de metal resistente projetada para protegê-lo e evitar a contaminação ambiental. Cada equipamento é fornecido com nosso porta-cartão com moldagem por injeção FPT263.



N° PIP200

N° CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PIP200	Equipamento PRINTMATIC™ com porta-cartões único	
PIP300	Equipamento PRINTMATIC™ com porta-cartões duplo	

# Conjuntos para tomada de impressões digitais

## Tomada de Impressões Digitais

### CONJUNTOS PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Os conjuntos para tomada de impressões digitais PRINTMATIC™ apresentam uma almofada para impressão digital e porta-cartões montados em uma base comum. Estes conjuntos estão disponíveis com um ou dois porta-cartões e almofadas Porelon® normais ou da nossa série de almofada para impressões digitais PRINTMATIC™. Cada base de alumínio platina tem suportes de montagem com orifícios pré-perfurados para montagem.



Nº FPT269

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT269PF	Combo PRINTMATIC™ Flawless com porta-cartões único	
FPT269	Combo PORELON® normal com porta-cartões único	
FPT269APF	Combo PRINTMATIC™ Flawless com porta-cartões duplo	
FPT269A	Combo PORELON® normal com porta-cartões duplo	

### PORTA-CARTÕES PARA ESTAÇÃO PORTÁTIL PARA IMPRESSÕES DIGITAIS EZID COM ALMOFADAS DE CERÂMICA PRINTMATIC™ IMPECCABLE

Estas estações têm o porta-cartões e a almofada para impressões digitais de cerâmica Impeccable montados em uma base comum. As unidades estão disponíveis com um, dois ou três porta-cartões. Cada base de alumínio prateada revestida de alumínio tem suportes de montagem com orifícios pré-perfurados para montagem.



Nº EZID001



Nº EZID002



Nº EZID003

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
EZID001	EZID300 Estação portátil para impressões digitais com porta-cartões único	
EZID002	EZID300 Estação portátil para impressões digitais com porta-cartões duplo	
EZID003	EZID300 Estação portátil para impressões digitais com porta-cartões triplo	

### CONTEÚDO DO FPT269/FPT269A:

- 1- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT269)
- 2- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT269A)
- 1- FPT265 Almofada Porelon® (FPT269, FPT269A)
- 1- PFP700 almofada para impressões digitais Flawless PRINTMATIC™ (FPT269PF, FPT269APF)

### ESPECIFICAÇÕES:

FPT269/FPT269PF:

- Peso líquido: 950 g (2,1 lb)
- Dimensões: 66,7 cm x 11,3 cm x 4 cm (26 1/4" x 4 7/16" x 1 9/16")

FPT269A/FPT269APF:

- Peso líquido: 1,47 kg (3,2 lb)
- Dimensões: 99,7 cm x 11,3 cm x 4 cm (39 1/4" x 4 7/16" x 1 9/16")

### ESPECIFICAÇÕES:

EZID001 Peso: 1 kg (2,2 lb)

- Dimensões: 66,7 cm x 11,3 cm x 4 cm (26 1/4" x 4 7/16" x 1 9/16")

EZID002 Peso: 1,5 kg (3,3 lb)

- Dimensões: 99,7 cm x 11,3 cm x 4 cm (39 1/4" x 4 7/16" x 1 9/16")

EZID003 Peso: 1,9 kg (4,2 lb)

- Dimensões: 117 cm x 11,3 cm x 4 cm (46" x 4 7/16" x 1 9/16")

## CONTEÚDO DO CFP500A:

- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 20- FPT1 Lenços descartáveis SuperCleaner
- 1- FPT265 Almofada Porelon® (somente CFP500A)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente CFP500APF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (somente CFP500ACM)
- 1- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- CFP500AC Estojo de viagem de copolímero moldado preto personalizado, texturizado com alça dobrável e travas; contém forro moldado e usinado personalizado

## CONTEÚDO DO CFP600A:

- 1- 230T Tinta para impressões digitais, tubo, 60 ml (2 onças)
- 40- SRT1C1 Lenços para limpeza de placa e rolete
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- FPT262A Rolete para tinta para impressões digitais, 7,6 cm (3")
- 20- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT258 Placa para tinta, montada, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 2- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- CFP600AC Estojo de viagem de copolímero moldado preto personalizado, texturizado com alça dobrável e travas; contém forro moldado e usinado personalizado

## CONTEÚDO DO CFP600APIP:

- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- FPT205 Placa para tinta, vidro, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 20- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- PIP100H Sistema de rolete horizontal de tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®
- 1- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- CFP600APIPC Estojo de viagem de copolímero moldado preto personalizado, texturizado com alça dobrável e travas; contém forro moldado e usinado personalizado

## ESPECIFICAÇÕES:

### CFP500A:

- Peso líquido: 3,0 kg (6,7 lb)
- Dimensões: 39,4 cm x 33,7 cm x 15,9 cm (15 1/2" x 13 1/4" x 6 1/4")

### CFP600A:

- Peso líquido: 3,3 kg (7,3 lb)
- Dimensões: 39,4 cm x 33,7 cm x 15,9 cm (15 1/2" x 13 1/4" x 6 1/4")

### CFP600APIP:

- Peso líquido: 3,5 kg (7,8 lb)
- Dimensões: 39,4 cm x 33,7 cm x 15,9 cm (15 1/2" x 13 1/4" x 6 1/4")

## KITS PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS DOBRÁVEIS E COMPACTOS

A SIRCHIE® conta com os kits para tomada de impressões digitais mais populares disponíveis. Quando abertos, esses kits convertem qualquer balcão ou mesa em eficientes estações para tomada de impressões digitais. Eles são a escolha ideal sempre que for necessário o máximo de portabilidade. Os kits estão disponíveis com uma almofada Porelon® normal ou da nossa série PRINTMATIC™, uma placa para tinta e rolete ou um rolete Porelon® pré-carregado de tinta PRINTMATIC™



Quando fechado, o kit para tomada de impressões digitais dobrável e compacto é facilmente transportado.



Kit Nº CFP500A na ilustração



Kit Nº CFP600A

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
CFP500APF	Kit compacto PRINTMATIC™ Flawless	
CFP500ACM	Kit compacto PRINTMATIC™	
CFP500A	Kit compacto PORELON® normal	
CFP600A	Kit compacto de placa e rolete para tinta	
CFP600APIP	Kit rolete/placa PRINTMATIC™ PORELON®	

# Kits de levantamento e tomada dobráveis e compactos

# Tomada de Impressões Digitais



Kit N° CFP700A



Kit N° CFP800APIP na ilustração

## KITS DE LEVANTAMENTO E TOMADA DOBRÁVEIS E COMPACTOS

Estes kits são ideais para tomada de impressões digitais e espanação de impressões latentes. Eles são leves, compactos e perfeitos para uso em campo. Os kits estão disponíveis com almofada Porelon® normal ou da nossa série PRINTMATIC™, uma placa para tinta e rolete ou um rolete pré-carregado PRINTMATIC™ e cada um é fornecido com diversos suprimentos para espanação e levantamento de impressões latentes mais utilizados.

### CONTEÚDO DO CFP700A/CM/PF:

- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 20- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- 101L1 Pó para impressões latentes Hi-Fi Volcano, seda preta, 30 ml (1 onça)
- 1- 103L1 Pó para impressões latentes Hi-Fi Volcano, branco indestrutível, 30 ml (1 onça)
- 2- 118L Pincel normal para pó
- 1- 144L2 Fita de levantamento de impressões digitais, fosca, 5 cm x 9,1 m (2" x 360")
- 1- LB0021 Bloco de folhas de contraste para levantamento de impressões, preto brilhante reversível
- 1- FPT265 Almofada Porelon® (somente CFP700A)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente CFP700APF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (somente CFP700ACM)
- 1- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- CFP700AC Estojo de viagem de copolímero moldado preto, texturizado com forro moldado personalizado

### CONTEÚDO DO CFP800A:

- 1- 230T Tinta para impressões digitais, tubo, 60 ml (2 onças)
- 40- SRT1 Lenços para limpeza de placa e rolete
- 1- 101L1 Pó para impressões latentes Hi-Fi Volcano, seda preta, 30 ml (1 onça)
- 1- 103L1 Pó para impressões latentes Hi-Fi Volcano, branco indestrutível, 30 ml (1 onça)
- 2- 118L Pincel normal para pó
- 1- 145L2 Fita de levantamento de impressões digitais, fosca, 5 cm x 9,1 m (2" x 360")
- 1- LB0021 Bloco de folhas de contraste para levantamento de impressões, preto brilhante reversível
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- FPT262A Rolete para tinta para impressões digitais, 7,6 cm (3")
- 20- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT258 Placa para tinta, montada, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 2- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- CFP800AC Estojo de viagem de copolímero moldado preto, texturizado com forro moldado personalizado

### CONTEÚDO DO CFP800APIP:

- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- FPT205 Placa para tinta, vidro, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 20- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- 101L1 Pó para impressões latentes Hi-Fi Volcano, seda preta, 30 ml (1 onça)
- 1- 103L1 Pó para impressões latentes Hi-Fi Volcano, branco indestrutível, 30 ml (1 onça)
- 2- 118L Pincel normal para pó
- 1- 144L2 Fita de levantamento de impressões digitais, fosca, 5 cm x 9,1 m (2" x 360")
- 1- LB0021 Bloco de folhas de contraste para levantamento de impressões, preto brilhante reversível
- 1- PIP100H Sistema de rolete horizontal de tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®
- 1- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- CFP800APIPC Estojo de viagem de copolímero moldado preto, texturizado com forro moldado personalizado

### ESPECIFICAÇÕES:

#### CFP700A/CM/PF:

- Peso líquido: 3,3 kg (7,3 lb)
- Dimensões: 39,4 cm x 33,7 cm x 15,9 cm (15 1/2" x 13 1/4" x 6 1/4")

#### CFP800A:

- Peso líquido: 3,6 kg (7,9 lb)
- Dimensões: 39,4 cm x 33,7 cm x 15,9 cm (15 1/2" x 13 1/4" x 6 1/4")

#### CFP800APIP:

- Peso líquido: 3,8 kg (8,3 lb)
- Dimensões: 39,4 cm x 33,7 cm x 15,9 cm (15 1/2" x 13 1/4" x 6 1/4")

N° CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
CFP700APF	Kit compacto PRINTMATIC™ Flawless	
CFP700ACM	Kit compacto de cerâmica PRINTMATIC™	
CFP700A	Kit compacto PORELON® normal	
CFP800A	Kit compacto de placa e rolete para tinta	
CFP800APIP	Kit rolete/placa PRINTMATIC™ PORELON®	

# Tomada de Impressões Digitais

# Kits para tomada de impressões em campo

## CONTEÚDO DO FPT100/PF/CM:

- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 50- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente FPT100)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente FPT100PF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (somente FPT100CM)
- 1- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- FPT1001 Estojo de viagem moldado de copolímero com fecho

## CONTEÚDO DO FPT200:

- 1- 230T Tinta para impressões digitais, tubo, 60 ml (2 onças)
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 50- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT205 Placa para tinta, vidro, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- FPT262 Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH 5 cm (2") Easy-Grip
- 1- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- FPT2001 Estojo de viagem moldado de copolímero com fecho

## CONTEÚDO DO FPT200PIP:

- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 50- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT205 Placa para tinta, vidro, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- PIP100H Sistema de rolete horizontal de tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®
- 1- KCP152 Estojo acessório, polipropileno
- 1- FPT2001 Estojo de viagem moldado de copolímero com fecho

## ESPECIFICAÇÕES:

### FPT100/FPT100PF/FPT100CM:

- Peso líquido: 2,04 kg (4,5 lb)
- Dimensões: 36,8 cm x 19,8 cm x 17,8 cm (14 1/2" x 7 13/16" x 7")

### FPT200:

- Peso líquido: 2,04 kg (4,5 lb)
- Dimensões: 36,8 cm x 19,8 cm x 17,8 cm (14 1/2" x 7 13/16" x 7")

### FPT200PIP:

- Peso líquido: 2,45 kg (5,4 lb)
- Dimensões: 36,8 cm x 19,8 cm x 17,8 cm (14 1/2" x 7 13/16" x 7")



Kit Nº FPT100CM



Kit e componentes Nº FPT200



## KITS PARA TOMADA DE IMPRESSÕES EM CAMPO

Estes kits são ideais para tomar impressões digitais em campo. Escolha qualquer uma das nossas almofadas de tinta ou placa e rolete como o seu método de impressão digital para uso com o porta-cartões de registro de impressões digitais. O conteúdo deste equipamento portátil é instalado em um estojo resistente. Nossa opção de placa e rolete PRINTMATIC™ também está disponível.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT100PF	Kit PRINTMATIC™ Flawless para uso em campo	
FPT100CM	Kit PRINTMATIC™ de cerâmica para uso em campo	
FPT100	Kit PORELON® normal para uso em campo	
FPT200	Kit de placa para tinta e rolete para uso em campo	
FPT200PIP	Kit rolete/placa PRINTMATIC™ PORELON®	

# Kits para remoção de impressão digital

# Tomada de Impressões Digitais

## KIT PARA REMOÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS DA CENA DO CRIME

Este kit foi projetado para diferenciar entre impressões digitais latentes das impressões das pessoas que têm acesso regular a uma cena de crime e de impressões digitais latentes desconhecidas. Isso elimina uma comparação desnecessária de impressões digitais latentes conhecidas com as de arquivo. Cada kit contém uma almofada de tinta de impressão digital, formulários de remoção de impressões digitais e lenços SuperCleaner em um estojo plástico moldado e compacto. Os kits estão disponíveis com almofada Porelon® normal ou com nossa almofada PRINTMATIC™ Flawless.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
EFF90PF	Kit para cena do crime PRINTMATIC™ Flawless	
EFF90	Kit para cena do crime PORELON® normal	

## EQUIPAMENTO DE REMOÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Este prático kit de bolso foi projetado para diferenciar entre impressões digitais latentes das impressões das pessoas que têm acesso regular a uma cena de crime e de impressões digitais latentes desconhecidas. Cada equipamento é fornecido com um bloco substituível que contém 50 formulários de impressões digitais impressas. Registre as impressões digitais do sujeito na parte dianteira do formulário e a data e outras informações no verso. Os kits estão disponíveis com almofada Porelon® normal ou com nossa almofada PRINTMATIC™ Flawless.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT270PF	Equipamento para remoção PRINTMATIC™ Flawless	
FPT270	Equipamento de remoção PORELON® normal	
FPT270A	Bloco de remoção apenas, 50 folhas	

## KIT DE REMOÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS DA CENA DO CRIME COM ALMOFADA DE CERÂMICA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS PRINTMATIC™ IMPECCABLE, DE BOLSO

Este kit é projetado para ajudar na remoção de impressões latentes encontradas na cena do crime das impressões das pessoas que têm acesso legítimo. As impressões digitais registradas são então enviadas, juntamente com as impressões latentes levantadas, para análise e remoção pela equipe técnica, antes de serem arquivadas ou investigadas pelo AFIS (Automated Fingerprint Identification System, sistema automático de identificação de impressões digitais norte-americano).

O kit é construído em alumínio revestido de vinil preto em uma configuração de duas peças com fechos magnéticos para facilitar a remoção e a recuperação.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
EZID009	Kit de remoção para cena do crime	

## CONTEÚDO DO EFF90/PF:

- 24- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT270A Bloco de remoção, 50 folhas
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente EFF90)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente EFF90PF)
- 1- FPT2701 Estojo de vinil tipo carteira
- 1- KCP224 Estojo de viagem de polipropileno moldado

## ESPECIFICAÇÕES:

- Peso: 450 g (1 lb)
- Dimensões: 26,3 cm x 11,7 cm x 4 cm (10 3/8" x 4 5/8" x 1 3/4")

## CONTEÚDO DO FPT270/PF:

- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente FPT270)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente FPT270PF)
- 1- FPT270A Bloco de remoção, 50 folhas
- 1- FPT2701 Estojo de vinil tipo carteira

## ESPECIFICAÇÕES:

- Dimensões: 18,7 cm x 8,9 cm x 2,5 cm (7 3/8" x 3 1/2" x 1")

## CONTEÚDO DO EZID009:

- 1- FPT270A Bloco para remoção, 50 folhas
- 1- EZID200 Almofada de cerâmica Impeccable, de bolso, PRINTMATIC™, 5 cm (2") de diâmetro.
- 1- EZID009C Estojo de viagem de alumínio preto

## ESPECIFICAÇÕES DA EZID009:

- Peso com componentes: 589 g (1,3 lb)
- Dimensões: 28,3 cm x 10,5 cm x 2,4 cm (11 1/8" x 4 1/8" x 15/16")

### ESPECIFICAÇÕES:

PFT200APF/PFT200ACM/PFT200A:

- Peso líquido: 5,08 kg (11,2 lb)
- Dimensões: 62,9 cm x 28,3 cm x 25,7 cm (24 3/4" x 11 1/8" x 10 1/8")

PFT100APF/PFT100ACM/PFT100A:

- Peso líquido: 5,62 kg (12,4 lb)
- Dimensões: 88,9 cm x 28,3 cm x 25,7 cm (35" x 11 1/8" x 10 1/8")

### CONTEÚDO DO PFT200:

- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (PFT200A, PFT200APF, PFT200ACM)
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente PFT200A)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (PFT200APF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (PFT200ACM)



Nº PFT200A

### CONTEÚDO DO PFT100:

- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 2- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (PFT100A, PFT100APF, PFT100ACM)
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente PFT100A)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (PFT100APF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (PFT100ACM)



Nº PFT100A

### EQUIPAMENTOS DE MESA PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

A **SIRCHIE**® conta com equipamentos para tomada de impressões digitais que podem ser colocados em qualquer balcão ou mesa para alcançar a altura padrão para tomar e registrar impressões digitais. Disponíveis com um ou dois porta-cartões para impressões digitais, cada equipamento é fornecido com almofadas Porelon® normais ou da nossa série de almofada para impressões digitais normais ou da nossa série de almofada para impressões digitais PRINTMATIC™. A estante embutida em cada unidade é útil para armazenar suprimentos e componentes. São incluídos suportes com cada equipamento para montagem na parede, se desejado.

### CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento do gabinete: Prateado com revestimento de vinil (cinza) e epóxi pintado, preto
- Material do gabinete: liga de alumínio
- Compartimento de armazenamento: Dimensionado para armazenamento de fichas padrão
- Suportes: Incluídos para montagem opcional em parede

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PFT200APF	Equipamento PRINTMATIC™ Flawless com porta-cartões único	
PFT200ACM	Equipamento PRINTMATIC™ de cerâmica com porta-cartões único	
PFT200A	Equipamento PORELON® normal com porta-cartões único	
PFT100APF	Equipamento PRINTMATIC™ Flawless com porta-cartões duplo	
PFT100ACM	Equipamento PRINTMATIC™ de cerâmica com porta-cartões duplo	
PFT100A	Equipamento PORELON® normal com porta-cartões duplo	

# Equipamento PrintMatic™ para tomada de impressões digitais com método de rolete

# Tomada de Impressões Digitais



Nº FPT274APIP



Nº FPT275APIP

## EQUIPAMENTOS DE MESA PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

A **SIRCHIE**® apresenta os equipamentos PRINTMATIC™ para tomada de impressões digitais com o revolucionário rolete Porelon® pré-carregado de tinta PRINTMATIC™. Até mesmo um iniciante pode obter impressões digitais de qualidade excepcional com um destes equipamentos. Isso porque é possível distribuir uma fina camada de tinta com o PRINTMATIC™. Na verdade, é quase impossível que os dedos ou as palmas das mãos do sujeito fiquem com excesso de tinta. Os equipamentos estão disponíveis com um ou dois porta-cartões e têm um compartimento para armazenamento de suprimentos. Coloque o equipamento em um balcão ou mesa para alcançar a altura padrão e tomar e gravar impressões, ou utilize os suportes fornecidos para montar na parede. Um recipiente de armazenamento articulado e robusto protege o rolo PRINTMATIC™ quando ele não está em uso.

### CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento do gabinete: Prateado com revestimento de vinil (cinza) e epóxi pintado, preto
- Material do gabinete: liga de alumínio
- Compartimento de armazenamento: Dimensionado para armazenamento de fichas padrão
- Suportes: Incluídos para montagem opcional em parede

### CONTEÚDO DO FPT274APIP/ FPT275APIP:

- 1- FPT205 Placa de vidro para tinta 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT274APIP)
- 2- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT275APIP)
- 1- PIP100 Sistema de rolete para tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®

### ESPECIFICAÇÕES:

#### FPT274APIP:

- Peso líquido: 5,08 kg (11,2 lb)
- Dimensões: 62,9 cm x 28,3 cm x 25,7 cm (24 3/4" x 11 1/8" x 10 1/8")

#### FPT275APIP:

- Peso líquido: 5,62 kg (12,4 lb)
- Dimensões: 88,9 cm x 28,3 cm x 25,7 cm (35" x 11 1/8" x 10 1/8")

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT274APIP	Equipamento PRINTMATIC™ com porta-cartões único	
FPT275APIP	Equipamento PRINTMATIC™ com porta-cartões duplo	

## CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento do gabinete: Prateado com revestimento de vinil (cinza) e epóxi pintado, preto
- Material do gabinete: liga de alumínio
- Compartimento de armazenamento: Dimensionado para armazenamento de fichas padrão
- Suportes: Incluídos para montagem opcional em parede

## CONTEÚDO DO FPT274A/FPT275A:

- 1- 230T Tinta para impressões digitais, 60 ml (2 onças), tubo
- 1- SRT1C Lenços para limpeza de placa e rolete, 100 unidades
- 1- FPT262A Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH 7,6 cm (3") Easy-Grip
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT258 Placa para tinta 10 cm x 25 cm (4" x 10"), montada
- 1- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT274A)
- 2- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT275A)



Nº FPT274A



Nº FPT275A

## ESPECIFICAÇÕES:

### FPT274A:

- Peso líquido: 4,13 kg (9,1 lb)
- Dimensões: 62,9 cm x 28,3 cm x 23,3cm (24 3/4" x 11 1/8" x 9 3/16")

### FPT275A:

- Peso líquido: 5,62 kg (11,4 lb)
- Dimensões: 88,9 cm x 28,3 cm x 23,3cm (35" x 11 1/8" x 9 3/16")

## EQUIPAMENTOS DE PLACA E ROLETE PARA TINTA PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Coloque qualquer equipamento de placa e rolete para tinta para tomada de impressões digitais da **SIRCHIE®** em um balcão ou mesa para alcançar a altura padrão para tomar e registrar impressões digitais. Estes equipamentos têm uma placa para tinta de aço inoxidável, um rolete para tinta para impressões digitais Easy-Grip de 7,6 cm (3"), um tubo de 60 ml (2 onças) de tinta e estão disponíveis com um ou dois porta-cartões para impressões digitais. Um compartimento espaçoso em cada unidade é perfeito para armazenar suprimentos para tomada de impressões digitais. Também contém limpadores de placa e rolete, além de 100 lenços de limpeza de tinta super.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT274A	Equipamento de placa e rolete para tinta com porta-cartões único	
FPT275A	Equipamento de placa e rolete para tinta com porta-cartões duplo	

# Equipamentos portáteis para tomada de impressões digitais

# Tomada de Impressões Digitais

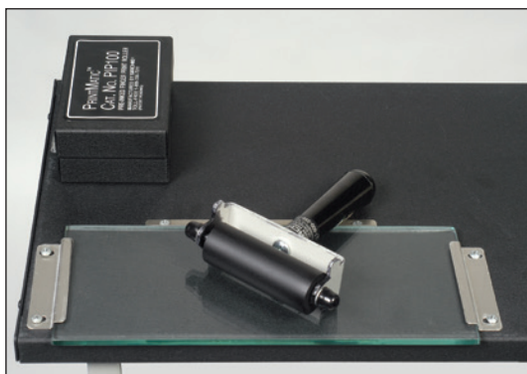


Nº PFT500 Equipamento portátil PORELON®

*Escolha o método de impressão digital que melhor se adapta às necessidades de seu departamento.*

## EQUIPAMENTOS PORTÁTEIS PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

A **SIRCHIE**® tem equipamentos para tomada de impressões digitais que combinam a máxima portabilidade e a eficiência. Estas unidades contam com pernas dobráveis que, quando abertas e colocadas em um balcão ou mesa, alcançam a altura padrão para tomar e registrar impressões digitais. Os equipamentos para tomada de impressões digitais portáteis estão disponíveis com almofadas Porelon® normal ou da nossa série PRINTMATIC™, uma placa para tinta e rolete ou o excelente rolete Porelon® pré-carregado de tinta PRINTMATIC™. Cada unidade tem um porta-cartões montado e estojo de viagem de copolímero moldado. Estes equipamentos podem ser facilmente transportados ou armazenados. Todos os equipamentos são fornecidos com produtos para limpeza de tinta.



Nº PFT600PIP Equipamento de rolete/placa PRINTMATIC™ PORELON®



Nº PFT600 Equipamento de placa e rolete para tinta portátil



Nº PFT500 com o estojo aberto.

### CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento da mesa: Prateado com revestimento de vinil (cinza) e epóxi pintado, preto e bege
- Material da mesa: liga de alumínio

### CONTEÚDO DO PFT500:

- 25- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente PFT500)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente PFT500PF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (somente PFT500CM)
- 1- PFT500C Estojo de viagem de copolímero moldado preto, texturizado com alça e forro moldado

### CONTEÚDO DO PFT600:

- 25- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- 230T Tinta para impressões digitais, 60 ml (2 onças), tubo
- 1-SRT1C Lenços para limpeza de placa e rolete, 100 unidades
- 1- FPT258 Placa para tinta 10 cm x 25 cm (4" x 10"), montada
- 1- FPT262A Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH 7,6 cm (3") Easy-Grip
- 1- PFT600C Estojo de viagem de copolímero moldado preto, texturizado com alça e forro moldado

### CONTEÚDO DO PFT600PIP:

- 25- FPT1 Lenços SuperCleaner
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- PIP100 Sistema de rolete para tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®
- 1- FPT205 Placa de vidro para tinta 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- PFT600PIPC Estojo de viagem de copolímero moldado preto, texturizado com alça e forro moldado

### ESPECIFICAÇÕES:

PFT500/PFT500PF/PFT500CM:

- Peso líquido: 7 kg (15,55 lb)
- Dimensões: 70 cm x 42 cm x 18 cm (27 1/2" x 16 1/2" x 7")

PFT600:

- Peso líquido: 7,3 kg (16,1 lb)
- Dimensões: 70 cm x 42 cm x 18 cm (27 1/2" x 16 1/2" x 7")

PFT600PIP:

- Peso líquido: 7,9 kg (17,5 lb)
- Dimensões: 70 cm x 42 cm x 18 cm (27 1/2" x 16 1/2" x 7")

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PFT500PF	Equipamento portátil PRINTMATIC™ Flawless	
PFT500CM	Equipamento portátil de cerâmica PRINTMATIC™	
PFT500	Equipamento portátil PORELON®	
PFT600	Equipamento portátil de placa e rolete para tinta	
PFT600PIP	Equipamento de rolete/placa PRINTMATIC™ PORELON®	



## CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento do gabinete: prateado com revestimento de vinil (cinza) e epóxi pintado, preto
- Material do gabinete: liga de alumínio
- Pedestal: aço pintado em epóxi, acabamento em preto enrugado

## CONTEÚDO DO FPT200P/FPT300P:

- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (FPT200P, FPT300P)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (FPT200PPF, FPT300PPF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (FPT200PCM, FPT300PCM)
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção (para unidades de porta-cartões único)
- 2- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção (para unidade de porta-cartões duplo)

## ESPECIFICAÇÕES:

### FPT200P/FPT200PPF/FPT200PCM:

- Peso líquido: 12,52 kg (27,6 lb)
- Dimensões: 60,3 cm x 28,3 cm x 100,3 cm (23 3/4" x 11 1/8" x 39 1/2")

### FPT300P/FPT300PPF/FPT300PCM:

- Peso líquido: 13,11 kg (28,9 lb)
- Dimensões: 88,9 cm x 28,3 cm x 100,3 cm (35" x 11 1/8" x 39 1/2")

Nº FPT300P

Nº FPT200P

## UNIDADES COM PEDESTAL PARA ALMOFADA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS

A SIRCHIE® oferece as unidades PRINTMATIC™ com pedestal, o máximo em aparência e facilidade de manutenção. Disponíveis com um ou dois porta-cartões, têm almofada para impressões digitais Porelon® ou da nossa série de almofadas PRINTMATIC™. Resistentes e independentes, estas unidades são versáteis porque não estão limitadas a um espaço disponível em uma mesa ou parede. Cada unidade tem uma espaçosa estante para armazenar suprimentos.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT200PPF	Unidade PRINTMATIC™ Flawless com porta-cartões único	
FPT200PCM	Unidade PRINTMATIC™ de cerâmica com porta-cartões único	
FPT200P	Unidade PORELON® normal com porta-cartões único	
FPT300PPF	Unidade PRINTMATIC™ Flawless com porta-cartões duplo	
FPT300PCM	Unidade PRINTMATIC™ de cerâmica com porta-cartões duplo	
FPT300P	Unidade PORELON® normal com porta-cartões duplo	

# Unidades com pedestal para tomada de impressões digitais

## Tomada de Impressões Digitais



### UNIDADES DE PLACA E ROLETE PARA TINTA PARA IMPRESSÕES DIGITAIS COM PEDESTAL

A SIRCHIE® conta com unidades de placa e rolete para tinta para impressões digitais com pedestal, com a placa para tinta de aço inoxidável polido de 10 cm x 25,4 cm (4" x 10"), disponíveis com um ou dois porta-cartões. Além disso, cada unidade é fornecida com um tubo de 60 ml (2 onças) de tinta para impressões digitais, um rolete Easy-Grip de 7,62 cm (3") e 100 lenços de limpeza de tinta super. Resistentes e independentes, estas unidades são construídas na altura padrão para tomar e registrar impressões digitais. Uma espaçosa estante fornece espaço para armazenar suprimentos.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT400S	Equipamento de placa e rolete para tinta com porta-cartões único	
FPT500S	Equipamento de placa e rolete para tinta com porta-cartões duplo	

### UNIDADES COM PEDESTAL PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS PRINTMATIC™

As unidades com pedestal para tomada de impressões digitais PRINTMATIC™ da SIRCHIE têm o revolucionário rolete Porelon® pré-carregado de tinta PRINTMATIC™. O design exclusivo PRINTMATIC™ garante excelentes resultados, mesmo com técnicos de impressões digitais inexperientes. Isso porque o PRINTMATIC™ distribui automaticamente uma fina e uniforme camada de tinta sobre a placa. Essas unidades também dispõem de placa para tinta de vidro no tamanho de 10 cm x 25,4 cm (4" x 10") e acompanhadas de 100 lenços de limpeza de tinta super. Guarde estes e outros materiais na estante embutida da unidade. Disponíveis com um ou dois porta-cartões, estas unidades são construídas para durar.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT400SPIP	Equipamento PRINTMATIC™ com porta-cartões único	
FPT500SPIP	Equipamento PRINTMATIC™ com porta-cartões duplo	

#### CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento do gabinete: Prateado com revestimento de vinil (cinza) e epóxi pintado, preto
- Material do gabinete: liga de alumínio
- Pedestal: aço pintado em epóxi, acabamento em preto enrugado

#### ESPECIFICAÇÕES:

##### FPT400S:

- Peso líquido: 12,52 kg (27,6 lb)
- Dimensões: 62,9 cm x 28,3 cm x 100,3 cm (24 3/4" x 11 1/8" x 39 1/2")

##### FPT500S:

- Peso líquido: 13,15 kg (29 lb)
- Dimensões: 88,9 cm x 28,3 cm x 100,3 cm (35" x 11 1/8" x 39 1/2")

#### CONTEÚDO DO FPT400S/FPT500S:

- 1- 230T Tinta para impressões digitais, 60 ml (2 onças), tubo
- 1- SRT1C Lenços para limpeza de placa e rolete, 100 unidades
- 1- FPT262A Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH 7,6 cm (3") Easy-Grip
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT205 Placa para tinta 10 cm x 25 cm (4" x 10"), montada
- 1- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT400S)
- 2- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT500S)

#### CONTEÚDO DO FPT400SPIP/ FPT500SPIP:

- 1- FPT205 Placa de vidro para tinta 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT400SPIP)
- 2- FPT263 Porta-cartão para impressões digitais com moldagem por injeção (somente FPT500SPIP )
- 1- PIP100 Sistema de rolete para tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®

#### ESPECIFICAÇÕES:

##### FPT400SPIP:

- Peso líquido: 13,04 kg (28,8 lb)
- Dimensões: 62,9 cm x 28,3 cm x 102,9 cm (24 3/4" x 11 1/8" x 40 1/2")

##### FPT500SPIP:

- Peso líquido: 13,61 kg (30 lb)
- Dimensões: 88,9 cm x 28,3 cm x 102,9cm (35" x 11 1/8" x 40 1/2")

## **SOBRE IMPRESSÕES DIGITAIS COMPLEMENTARES**

*Impressões digitais complementares são chamadas normalmente de impressões palmares. Assim como as impressões digitais, as impressões palmares podem fornecer ao investigador um meio de identificação positiva.*

*Essas impressões são muitas vezes o único meio de prova de impressão latente encontrado na cena de um crime. Eles são particularmente comuns em casos de roubo, porque o agressor muitas vezes coloca as mãos na soleira da janela, caixilhos ou em cima de móveis ao forçar a entrada, bem como durante o crime.*

### **Use da impressão palmar**

*Muitas vezes, o investigador deve confiar nas impressões palmares, total ou parcial, para identificação positiva devido à insuficiência de provas de impressão digital latente. Impressões palmares são reveladas, fotografadas e levantadas da mesma maneira que as impressões digitais. Assim como as impressões digitais, a identificação das impressões palmares é baseada na comparação do atrito das cristas dermatoglíficas e as linhas de flexão. O investigador compara as impressões palmares latentes do suspeito da mesma maneira que as impressões digitais. A impressão palmar latente, seja total ou parcial, oferece um grande número de pontos de detalhes permitindo que o investigador compare e faça uma identificação positiva.*

### **CONTEÚDO DO AP200:**

- 1- AP2003 Rolete para impressões palmares Porelon®
- 1- AP2004 Rolete de transferência de imagem
- 1- AP200CH Suporte para gravação com o rolete para impressão palmar
- 1- AP200PH Suporte de para tinta de rolete para impressão palmar com tampa
- 8- SFL288 Calço de borracha, adesivo

### **ESPECIFICAÇÕES:**

- Dimensões: Estojo 41,9 cm x 21,6 cm x 19,1 cm (16 1/2" x 8 1/2" x 7 1/2")
- Peso: 2,9 kg (6,5 lb)

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Rolete de transferência de imagem: espuma macia
- Rolete para tinta de impressões palmares: Porelon® com tinta impregnada
- Estojo de viagem: copolímero moldado com fecho



Nº AP200 estojo de viagem.

Rolete para impressão palmar Porelon®

Rolete para ficha



Tampa

## **KIT DE IMPRESSORA AUTOPALM® PORTÁTIL**

A impressora Autopalm® AP200 fornece o equipamento necessário para a tomada e o registro de impressões palmares com precisão e rapidez. A AP200 utiliza um rolete de Porelon® que aplica uma fina e uniforme camada de tinta ao longo de todo o contorno da palma da mão em um simples movimento. Depois é registrada uma impressão clara da palma da mão, desde as impressões digitais até o pulso, em uma ficha de registro de impressão palmar pressionando ambos sobre o rolete da ficha. A AP200 também pode ser utilizado para os casos de autópsia. Ela é leve e portátil, ideal para uso em campo. É fornecido um resistente estojo de plástico moldado com cada unidade.



Esta impressão palmar foi registrada com a impressora Autopalm®

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
AP200	Impressora AUTOPALM® com rolete PORELON®	
AP2003	Rolete para impressões palmares PORELON® para AP200	
AP2004	Rolete AUTOPALM® para transferência de imagem	

# Equipamentos para impressão Autopalm®

Tomada de  
Impressões Digitais



## EQUIPAMENTOS PARA IMPRESSÃO AUTOPALM®

O equipamento para impressão AP100 Autopalm® tem todas as ferramentas necessárias para tomar e registrar impressões palmares de modo claro e legível. Esta unidade é independente e desenvolvida para uso em mesa de trabalho. Não é necessário fornecimento externo de tinta. O rolete para tinta Porelon® Autopalm® é projetado e precisamente posicionado para distribuir tinta na quantidade certa em toda a palma da mão. O rolete de espuma macia da unidade fornece a superfície adequada para registrar a impressão na ficha de registro de impressão palmar. O rolo de tinta é impregnado com um fornecimento de tinta para dois anos e é protegido por uma tampa de aço quando não está em uso.



Um operador distribui tinta na palma da mão usando a estação de impressão No. AP100 Autopalm®



A palma da mão é então registrada em uma ficha de registro com o rolete de transferência de imagem da AP100.

## AP100

### CARACTERÍSTICAS:

- Rolete de transferência de imagem: espuma macia
- Rolete para tinta de impressões palmares: Porelon® com tinta impregnada
- Construção: liga de alumínio
- Acabamento: revestido de vinil, prateado (cinza)

### CONTEÚDO:

- 1- AP1002 Rolete de transferência de imagem
- 1- AP1001 Rolete para tinta de impressões palmares Porelon®
- 1- MB248PS Lavador de mãos Magic Orange, 500 ml
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades

### ESPECIFICAÇÕES:

#### AP100

- Peso líquido: 8,05 kg (17,8 lb)
- Dimensões:  
67,3 cm x 31,4 cm x 25,1 cm  
(26 1/2" x 12 3/8" x 9 7/8")

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
AP100	Equipamento AUTOPALM® com rolete PORELON®	
AP1001	Rolete de reposição PORELON® para impressões palmares para AP100	

Telefone: +1.919.554.2244 Fax: +1.919.554.2266

LOJA  
ON-LINE   
www.sirchie.com

359

## CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento do gabinete: revestido de vinil, prateado (cinza)
- Material do gabinete: liga de alumínio
- Rolete de transferência de imagem: espuma macia
- Rolete para tinta de impressões palmares: Porelon® impregnado
- Parte superior deslizante: trava no local para tomada de impressões digitais e desliza para impressões palmares

## ESPECIFICAÇÕES:

### APC200/APC200PF/APC200CM:

- Peso líquido: 12,66 kg (27,7 lb)
- Dimensões:  
67,3 cm x 34,9 cm x 29,5 cm  
(26 1/2" x 13 3/4" x 11 5/8")

## CONTEÚDO DO APC200:

- 1- MB248PS Lavador de mãos Magic Orange, 500 ml
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente APC200)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente APC200PF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (somente APC200CM)
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- AP1001 Rolete para tinta de impressões palmares Porelon®
- 1- AP1002 Rolete de transferência de imagem

## CONTEÚDO DO APC300:

- 1- 230T Tinta para impressões digitais, tubo, 60 ml (2 onças)
- 1- SRT1C Lenços para limpeza de placa e rolete, 100 unidades
- 1- MB248PS Lavador de mãos Magic Orange, 500 ml
- 1- FPT262A Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH 7,6 cm (3") Easy-Grip
- 1- FPT258 Placa para tinta, montada, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- AP1001 Rolete para tinta de impressões palmares Porelon®
- 1- AP1002 Rolete de transferência de imagem

## CONTEÚDO DO APC300PIP:

- 1- MB248PS Lavador de mãos Magic Orange, 500 ml
- 1- FPT205 Placa para tinta, vidro, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- PIP100 Sistema de rolete para tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- AP1001 Rolete para tinta de impressões palmares Porelon®
- 1- AP1002 Rolete de transferência de imagem

## ESPECIFICAÇÕES:

### APC300:

- Peso líquido: 12,66 kg (27,9 lb)
- Dimensões:  
67,3 cm x 34,9 cm x 29,5 cm (26 1/2" x 13 3/4" x 11 5/8")

### APC300PIP:

- Peso líquido: 13,47 kg (29,7 lb)
- Dimensões:  
67,3 cm x 34,9 cm x 31,7 cm (26 1/2" x 13 3/4" x 12 1/2")



Nº APC200

## CONJUNTO DE ESTAÇÃO AUTOPALM® DE MESA PARA TOMADA DE IMPRESSÕES

O conjunto de estação Autopalm® de mesa para tomada de impressões digitais APC200 fornece todas as ferramentas necessárias para registrar impressões digitais e palmares. Ele tem um tabuleiro deslizante que permite que o operador tome e grave impressões digitais quando o tabuleiro desliza para a frente e fica travado. Quando a parte superior está destravada e empurrada para trás, o operador tem acesso aos suprimentos para impressão palmar. O APC200 está disponível com nossa série de almofadas para impressões digitais PRINTMATIC™. Também é fornecido com um rolete para impressão palmar Porelon® e rolete de transferência de imagem para registro de impressões palmares.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
APC200PF	Estação PRINTMATIC™ Flawless AUTOPALM®	
APC200CM	Estação cerâmica PRINTMATIC™ AUTOPALM®	
APC200	Estação PORELON® normal AUTOPALM®	



Nº APC300PIP

## CONJUNTOS DE ESTAÇÕES DE MESA AUTOPALM® PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

A SIRCHIE® conta com conjuntos de estações de mesa Autopalm® para impressões digitais que oferecem as ferramentas necessárias para o registro de impressões digitais e palmares. Estas estações são muito duráveis e construídas para proporcionar anos de serviço confiável. Cada unidade tem um exclusivo tabuleiro deslizante que permite que o operador tome e registre impressões digitais quando a parte superior é deslizada para frente e travada. Quando a parte superior está destravada e empurrada para trás, o operador tem acesso aos suprimentos para impressão palmar. A APC300PIP está disponível com rolete Porelon® pré-carregado de tinta PRINTMATIC™. Cada unidade também é fornecida com um rolete para impressão palmar Porelon® e rolete de transferência de imagem para registro de impressões palmares.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
APC300	Estação AUTOPALM® com placa para tinta e rolete	
APC300PIP	Estação AUTOPALM® PRINTMATIC™	

# Conjunto Autopalm® para tomada de impressões digitais com pedestal

## Tomada de Impressões Digitais



Nº CFPS100



Nº CFPS200PIP

### CONJUNTOS DE ESTAÇÕES DE MESA AUTOPALM® PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

A **SIRCHIE**® tem conjuntos para tomada de impressões digitais Autopalm® exatamente como o nome indica: estações para tomada de impressão digitais e palmares montadas em pedestal. Estas estações resistentes e independentes são construídas na altura exata para tomar e registrar impressões digitais e palmares. Elas contam com uma bancada deslizante que pode ser travada na posição para registro de impressões digitais e destravada e deslizada para acesso aos suprimentos de impressão palmar. As estações estão disponíveis com uma almofada Porelon® normal ou da nossa série PRINTMATIC™, uma placa para tinta e rolete ou um rolete Porelon® pré-carregado de tinta PRINTMATIC™. Cada uma é equipada com um rolete para impressão palmar Porelon® e rolete de ficha palmar. Uma área de armazenamento é fornecida atrás do rolete de ficha palmar para guardar fichas de registro, além como outros materiais.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento do gabinete: revestido de vinil, prateado (cinza)
- Material do gabinete: liga de alumínio
- Pedestal: aço pintado em epóxi, preto enrugado
- Rolete de transferência de imagem: espuma macia
- Rolete para tinta de impressões palmares: Porelon® com tinta impregnada
- Parte superior travada da bancada: desliza para trás para fácil acesso aos acessórios da estação para impressões palmares

#### CONTEÚDO DO CFPS100:

- 1- MB248PS Lavador de mãos Magic Orange, 500 ml
- 1- FPT265 Almofada para impressões digitais Porelon® (somente CFPS100)
- 1- PFP700 Almofada para impressões digitais PRINTMATIC™ Flawless (somente CFPS100PF)
- 1- EZID300 Almofada para impressões digitais de cerâmica PRINTMATIC™ (somente CFPS100CM)
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- AP1001 Rolete para tinta de impressões palmares Porelon®
- 1- AP1002 Rolete de transferência de imagem

#### CONTEÚDO DO CFPS200:

- 1- 230T Tinta para impressões digitais, tubo, 60 ml (2 onças)
- 1- SRT1C Lenços para limpeza de placa e rolete, 100 unidades
- 1- MB248PS Lavador de mãos Magic Orange, 500 ml
- 1- AP1001 Rolete para tinta de impressões palmares Porelon®
- 1- AP1002 Rolete de transferência de imagem
- 1- FPT262A Rolete para tinta para impressões digitais SEARCH 7,6 cm (3") Easy-Grip
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- FPT258 Placa para tinta, montada, 10 cm x 25 cm (4" x 10")

#### CONTEÚDO DO CFPS200PIP:

- 1- MB248PS Lavador de mãos Magic Orange, 500 ml
- 1- AP1001 Rolete para tinta de impressões palmares Porelon®
- 1- AP1002 Rolete de transferência de imagem
- 1- FPT205 Placa para tinta, vidro, 10 cm x 25 cm (4" x 10")
- 1- FPT1C Lenços SuperCleaner, 100 unidades
- 1- FPT263 Porta-cartões para impressões digitais com moldagem por injeção
- 1- PIP100 Sistema de rolete para tinta para impressões digitais PRINTMATIC™ Porelon®

#### ESPECIFICAÇÕES (TODAS AS UNIDADES):

- Peso líquido: 12,66 kg (27,7 lb)
- Dimensões: 67,3 cm x 34,9 cm x 29,5 cm (26 1/2" x 13 3/4" x 39 1/2")

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
CFPS100PF	Combo PRINTMATIC™ Flawless AUTOPALM®	
CFPS100CM	Combo de cerâmica PRINTMATIC™ AUTOPALM®	
CFPS100	Combo PORELON® AUTOPALM® normal	
CFPS200	Combo de placa e rolete para tinta AUTOPALM®	
CFPS200PIP	Combo PRINTMATIC™ PORELON® de placa e rolete	



Nº FPT1



Nº FPT256



## CARACTERÍSTICAS DO MP70:

- Limpa tinta de placas e roletas de impressões digitais
- Remove tinta para impressões digitais e manchas dos dedos e mãos



Nº FPT900A



Nº FPT249AG



Nº FPT249

## LENÇOS SUPERCLEANER SEARCH

Os lenços Supercleaner SEARCH são toalhas para limpeza de tinta individuais e descartáveis. Eles têm o tamanho de um guardanapo e são saturados com solvente suave que não agride a pele, levemente perfumado. Eles removem rapidamente a tinta de impressões digitais ou sujeira das mãos e são excelentes para kits de campo ou uso no escritório. Estes lenços não são os mesmos que contêm um detergente suave e são vendidos em lojas. Os lenços Supercleaner SEARCH contêm uma fórmula especial da SIRCHIE®. Além disso, são higiênicos e estão disponíveis em embalagens hermeticamente fechadas.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT1C	Lenços Supercleaner, 100 unidades	
FPT1M	Lenços Supercleaner, 1000 unidades	

## LENÇOS PARA PREPARAÇÃO SEARCH CLEANUM™

Os lenços para preparação SEARCH Cleanum™ são formulados para condicionar a pele e as cristas dermatoglíficas, eliminando o excesso de umidade da pele e suavizando os dedos caledados e secos. Uma boa preparação da mão e dedo resultará em uma melhor reprodução da impressão. Cada lenço para preparação Cleanum™ é hermeticamente fechado.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT256	Lenços para preparação SEARCH Cleanum™, 100 unidades	
FPT257	Lenços para preparação SEARCH Cleanum™, 1000 unidades	

## LENÇOS SEARCH MULTIUSO SEM ÁGUA

Os lenços SEARCH multiuso sem água são excelentes para quase todos os trabalhos de amolecer e dissolver tinta de impressões digitais para a limpeza do pó de impressão latente da maioria das superfícies. Estes agressivos lenços com aroma de frutas cítricas são poderosos, mas também suaves, reforçado com óleos naturais e emolientes para evitar rachaduras ou asperezas.

Eles são perfeitos quando você não tem acesso a água e sabão e não deixam resíduo.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
MP70	Lenços multiuso sem água, 25,4 cm x 30,4 cm (10" x 12"), 70 unidades	

## DISCOS SIRCH KLEEN™ PARA REMOÇÃO DE TINTA DE IMPRESSÕES DIGITAIS

Os discos SIRCH KLEEN™ para remoção de tinta de impressões digitais são lencinhos individuais pré-umedecidos que removem rápida e facilmente a tinta de impressão digital. Os discos SIRCH KLEEN™ são higiênicos, descartáveis e deixam as mãos limpas e frescas com um creme de pele suave. Eles também podem ser utilizados para limpar placas de tinta quando necessário. São embalados em um recipiente com 100 unidades com tampa abre-fecha.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT900A	Discos removedores de tinta para impressões digitais SIRCH KLEEN™, 100 unidades	

## LIMPADOR MAGIC SEM ÁGUA

O limpador Magic sem água remove tinta e manchas de tinta de impressões digitais de dedos e mãos. Como o nome sugere, não é necessário utilizar água. Disponível em embalagens de 473 ml (16 onças) ou em tamanho grande de 3.790 ml (128 onças).

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT249	Limpador Magic sem água, 473 ml (16 onças líq.)	
FPT249AG	Limpador Magic sem água, 3,79 L (128 onças líq.)	

# Limpadores de tinta de impressões digitais

## LIMPADOR DE MÃOS MAGIC EM AEROSSOL

A **SIRCHIE**® oferece um limpador de mãos sem água, o Magic, muito eficiente sem fluorocarbono. Excelente para limpeza de tinta de impressão digital das mãos, especialmente após impressão palmar. Este limpador de mãos também remove graxa, óleo e outras sujeiras. Após a aplicação, limpe com um pano ou toalha de papel.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	ORM-D	PREÇO
236T16	Limpador de mãos Magic em aerossol, 473 ml (16 onças)		

## LENÇOS DESCARTÁVEIS REMOVEDORES DE TINTA DE PLACA E ROLETE

Deixe limpos e organizados a placa e o rolete para impressões digitais com estes grandes lenços descartáveis removedores de tinta. Os lenços têm solvente para remoção de tinta. Um único lenço limpa uma placa de tinta de 15,2 cm x 35,5 cm (6" x 14"). Eles são embalados em quantidades de 50 em um recipiente de plástico com tampa abre-fecha. Peso líquido: 1,46 kg (3,2 lb).



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
DT999	Lenços descartáveis removedores de tinta de placa e rolete, 50 unidades	

## LIMPADORES DE PLACA E ROLETE SEARCH AEROSSOL

O limpador de placa e rolete aerossol da **SIRCHIE** é um solvente de ação rápida utilizado para a remoção de manchas de tinta de impressão digital de roletes e placas de tinta. Ele é convenientemente embalado em uma lata em aerossol fácil de usar e sem fluorocarbono. Basta pulverizar e limpar a tinta com uma toalha de papel ou pano.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
233T	Limpador SEARCH em aerossol para placa e rolete, 177 ml (6 onças)	
234T	Limpador SEARCH em aerossol para placa e rolete 473 ml (16 onças)	

## LENÇOS LIMPADORES DE PLACA E ROLETE

Os lenços limpadores de placa e rolete da **SIRCHIE** são especialmente formulados para a limpeza de placas de tinta. Utilize apenas um desses lenços do tamanho de um guardanapo para limpar toda a placa. Embalados individualmente para sua comodidade.



Utilize os lenços limpadores de placa e rolete SRT1C para uma limpeza rápida e fácil.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
SRT1C	Lenços limpadores de placa e rolete, 100 unidades	
SRT1M	Lenços limpadores de placa e rolete, 1000 unidades	

## Tomada de Impressões Digitais



Nº 236T16

### ESPECIFICAÇÕES:

236T16:

- Peso líquido: 397 g (12 onças)
- Dimensões: 20 cm x 7 cm (7 7/8" x 2 3/4") de diâmetro
- Volume: 473 ml (16 onças)



Nº 233T

Nº 234T

### ESPECIFICAÇÕES:

233T:

- Peso líquido: 128 g (4,2 onças)
- Dimensões: 14,3 cm x 5,4 cm (5 5/8" x 2 1/8") de diâmetro
- Volume: 177 ml (6 onças)

234T:

- Peso líquido: 312 g (11 onças)
- Dimensões: 20 cm x 6,7 cm (7 5/8" x 2 5/8") de diâmetro
- Volume: 473 ml (16 onças)



Nº FPT251



Nº FPT250



Nº FPT248GP



Nº MB248PT



Nº MB248PS



Nº FPT252



Nº FPT253

## LAVADOR DE MÃOS MAGIC ORANGE

A **SIRCHIE**® dispõe de limpadores de mãos Magic Orange sem água com ou sem pedra-pomes. O limpador remove óleos de arma, cola, alcatrão, adesivos, graxas de mecânico e, obviamente, tinta de impressão digital. O Magic Orange é vendido em frascos de pressão de 500 ml, ideais para estações de impressão digital.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
MB248PT	Magic Orange com pedra-pomes, 500 ml	
MB248PS	Magic Orange sem pedra-pomes, 500 ml	

## LIMPADOR DE PLACA E ROLETE QUICK-KLEEN™

O limpador de placa e rolete QUICK-KLEEN™ é um solvente de limpeza instantânea que imediatamente retira o excesso de tinta de impressão digital ao limpar roletes e placas de tinta. Ideal para uma limpeza rápida e eficiente, bastando umedecer um pano ou toalha de papel e limpar.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT250	Limpador QUICK-KLEEN™, 946 ml (32 onças líq.)	
FPT251	Limpador QUICK-KLEEN™, 3,79 L (128 onças líq.)	

## LIMPADOR DE TINTA DE IMPRESSÕES DIGITAIS SEARCH-O-LINE™

Este limpador é especificamente preparado e fabricado para a limpeza da tinta de impressão digital de placas de tinta, roletes e mãos. Não é tóxico e remove a tinta sem esforço.

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT252	Limpador SEARCH-O-LINE™, 946 ml (32 onças líq.)	
FPT253	Limpador SEARCH-O-LINE™, 3,79 L (128 onças líq.)	

## LIMPADOR DE TINTA SEM ÁGUA

O limpador de tinta sem água tem um agradável aroma cítrico e contém aloe vera, lanolina e jojoba. Disponível em uma embalagem de 3,79 L (1 gal.) com dispensador com ou sem pedra-pomes, não contém nenhum solvente derivado de petróleo. Peso líquido: 3,81 kg (8,4 lb).

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FPT248GP	Limpador de tinta sem água com pedra-pomes, 3,79 L (1 gal.)	
FPT248GS	Limpador de tinta sem água sem pedra-pomes, 3,79 L (1 gal.)	

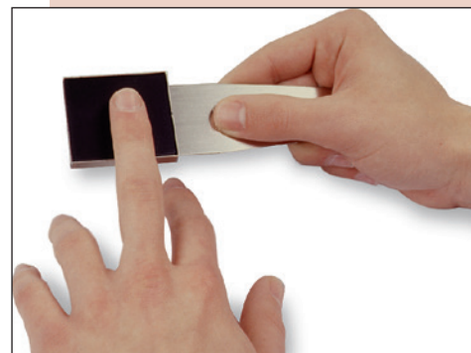
# Ferramentas para tomada de impressões digitais em autópsias

## Tomada de Impressões Digitais



### FERRAMENTA PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS EM AUTÓPSIAS

Projetadas especificamente para a tomada de impressões digitais em cadáveres, estas almofadas pré-carregadas de tinta do tamanho do dedo simplificam a tarefa de distribuir tinta em dedos imóveis. Elas permitem que isso seja realizado de modo rápido, eficiente e uniforme. Um robusto estojo niquelado garante anos de serviço.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PM283	Ferramenta para tomada de impressões digitais em autópsias PORELON® normal	
PM283P	Almofada de reposição PORELON® somente para PM283	



Nº PM283PIP com estrutura metálica de proteção.

### SISTEMA DE ROLETE PARA TINTA PARA AUTÓPSIAS PRINTMATIC™ PORELON®

Esta versão de nosso rolete pré-carregado de tinta PRINTMATIC™ foi desenvolvida especificamente para o registro de impressões digitais em cadáveres. A tinta é distribuída diretamente sobre os bulbos dos dedos, que são imediatamente aplicados em uma ficha de registro de autópsia. A ação em curva ajuda a evitar manchas de tinta. Um cabo de plástico termorrígido garante o controle do operador. O rolete para tinta para autópsias é fornecido em uma caixa de metal para proteger a superfície do rolete de poeira e outros contaminantes do ambiente.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PM283PIP	Sistema de rolete PRINTMATIC™ para autópsias	
PM283PIPR	Rolo de reposição	



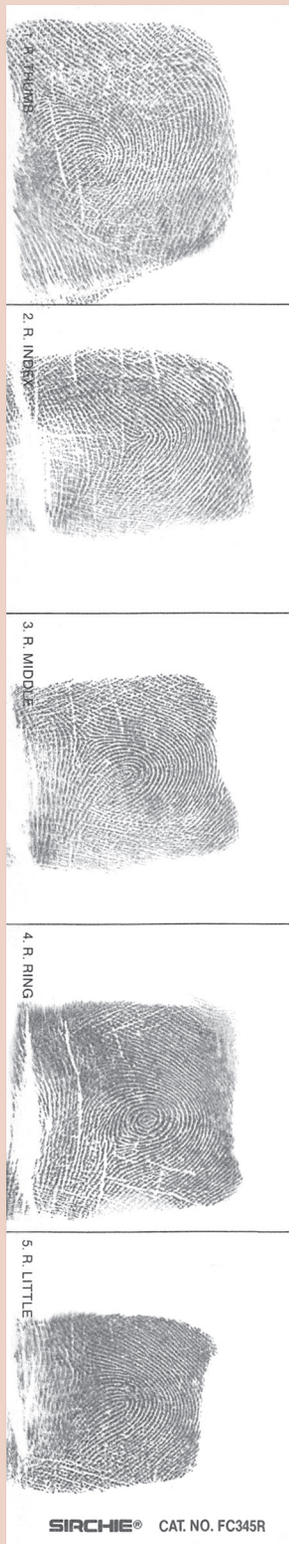
Nº PM283PIPR com estrutura tubular protetora.

### SISTEMA DE ROLETE PARA TINTA HORIZONTAL PARA AUTÓPSIAS PRINTMATIC™ PORELON®

O rolete para tinta horizontal para autópsias é destinado principalmente para registro de impressões digitais de cadáveres, embora possa ser usado em muitas outras situações de tomada de impressões digitais em campo. A ação de rolagem diminui possíveis manchas de tinta e excesso de tinta do dedo. A tinta está sempre pronta. O PM283PIPR é fornecido com uma estrutura tubular protetora para evitar a contaminação pelo ambiente.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PM283PIPH	Sistema horizontal de rolete PRINTMATIC™ para autópsias	
PM283PIPR	Rolo de reposição	



Nº FC345R (tamanho real)



### SUPORTES NORMAIS E DOBRÁVEIS PARA TIRA DE REGISTRO PARA AUTÓPSIAS

Nosso suporte normal para tira de registro para autópsias (PMNS60) foi projetado para segurar nossas tiras de ficha de autópsia para tomada bem-sucedida de impressões digitais em cadáveres.

O design revolucionário de nosso suporte dobrável para tira de registro para autópsias permite impressões perfeitas. A curvatura do PMNS60B permite fácil operação, reduzindo a possibilidade de manchas.



Um operador registra impressões com o suporte para tira de registro PMNS60

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PMNS60	Suporte para tira de registro para autópsias	
PMNS60B	Suporte dobrável para tira de registro para autópsias	

### TIRAS DE REGISTRO PARA AUTÓPSIAS

Estas tiras de registro exclusivas são projetadas especificamente para uso com os suportes da SIRCHIE® PMNS60 ou PMNS60B para tira de registro para autópsias. Elas absorvem a tinta rapidamente e são oferecidas em dois formatos — padrão e adesivas. As tiras para registro padrão são fabricadas em papel cartão de 50 kg (110 lb) e apresentam um acabamento branco. Elas são a combinação perfeita para as fichas de registro para impressões digitais padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"). As tiras registro adesivas também apresentam um acabamento branco e seu prático adesivo adere facilmente às fichas de registro para impressões digitais padrão de 20,3 cm x 20,3 cm (8" x 8"). Dimensões — todas as tiras: 20,3 cm x 3,8 cm (8" x 1 1/2").

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
FC345L	Tira para registro de autópsias da mão esquerda, pacote com 100	
FC345L	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	
FC345R	Tira para registro de autópsias da mão direita, pacote com 100	
FC345R	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	
FC543L	Tira adesiva para registro de autópsias da mão esquerda, pacote com 100	
FC543L	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	
FC543R	Tira adesiva para registro de autópsias da mão direita, pacote com 100	
FC543R	<b>Desconto para grandes quantidades nos pedidos de 5 pacotes (500 cada) ou mais</b>	

# Kits de impressão digital para autópsias

## ALINHADORES DE DEDOS PARA AUTÓPSIAS

Estas ferramentas para autópsias foram especialmente desenvolvidas para endireitar os dedos fechados de cadáveres. Cada uma das três ferramentas apresentam duas aberturas de tamanhos diferentes para acomodar a maioria dos tamanhos de dedos. Elas são feitas de aço zincado fácil de limpar e fornecidas em uma conveniente bolsa de transporte.



## Tomada de Impressões Digitais



Nossos alinhadores têm seis aberturas de tamanhos diferentes para acomodar a maioria dos tamanhos de dedos.

### ESPECIFICAÇÕES:

- Tamanho de orifício: 1,1 cm, 1,3 cm, 1,4 cm, 1,6 cm, 1,7 cm, 1,9 cm (7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4")
- Material: aço zincado brilhante
- Bolsa: couro sintético

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PMFS500	Kit de alinhadores de dedos para autópsias	

## KIT BÁSICO PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS EM AUTÓPSIAS

Este kit contém todos os materiais básicos para a tomada de impressões digitais do cadáver antes do estado de rigor mortis. Também é útil para a tomada de impressões digitais de enfermos. O kit contém lenços de limpeza de tinta e os componentes são armazenados em um compacto e resistente estojo de polipropileno. Este kit NÃO contém alinhadores de dedo.



### CONTEÚDO DO PMFT01:

- 12- FC345L1 Tira de registro para autópsias, mão esquerda, padrão
- 12- FC345R1 Tira de registro para autópsias, mão direita, padrão
- 1- PM283 Ferramenta para tomada de impressões digitais em autópsias
- 12- FPT1C1 Lenços Supercleaner
- 1- PMNS60 Suporte para tira de registro para autópsias
- 1- KCP152 Estojo de polipropileno moldado

### ESPECIFICAÇÕES:

- Peso: 340 g (0,75 lb)
- Dimensões: 21,3 cm x 11,4 cm x 4,4 cm (8 3/8" x 4 1/2" x 1 3/4")

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PMFT01	Kit para autópsias PORELON® normal	

**LOJA ON-LINE**  
www.sirchie.com

## CONTEÚDO DO PMFT02:

- 12- FC345L1 Tira de registro para autópsias, mão esquerda, padrão
- 12- FC345R1 Tira de registro para autópsias, mão direita, padrão
- 12- FPT1C1 Lenços SuperCleaner
- 1- PM283 Ferramenta para tomada de impressões digitais em autópsias
- 1- PMFS500 Alinhadores de dedos para autópsias
- 1- PMNS60 Suporte para tira de registro para autópsias
- 1- PMFT02C Estojo de viagem de copolímero moldado preto

## ESPECIFICAÇÕES:

- Peso: 0,7 kg (1,65 lb)
- Dimensões: 21,6 cm x 19,7 cm x 9,2 cm (8 1/2" x 7 3/4" x 3 5/8")

## KIT DELUXE PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DIGITAIS PARA AUTÓPSIAS

Este kit contém todos os componentes necessários para a tomada de impressões digitais de enfermos e cadáveres. Ele contém um conjunto de alinhadores de dedo, uma ferramenta de distribuição de tinta, um suporte para tira de registro para autópsias e um prático estojo de viagem.



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
PMFT02	Kit PORELON® Deluxe normal para autópsias	

## KIT DE CONJUNTO PARA TOMADA DE IMPRESSÕES DE CADÁVERES

Este kit contém os reagentes e equipamentos essenciais para tratamento e restauração de impressões digitais em autópsias. A solução geradora de tecidos é acondicionada em frascos descartáveis para maior comodidade. Uma ferramenta de distribuição de tinta e tiras de registro estão incluídas para registrar impressões após o tratamento.

## CONTEÚDO DO CTK100:

- 12- FC345L1 Tiras de registro para autópsias, mão esquerda, padrão
  - 12- FC345R1 Tiras de registro para autópsias, mão direita, padrão
  - 10- FPT1C1 Lenços SuperCleaner
  - 4- KCP148 Seringa, 3 cc, descartável
  - 15- KCP217 Bolas de algodão
  - 8- KRL103D Solução geradora para lenços, 14,8 ml (1/2 onça)
  - 2- KRL1052 Lenço limpador de dedos, 60 ml (2 onças)
  - 2- KRL1061 Solvente gerador para lenços, 30 ml (1 onça)
  - 1- PM283 Ferramenta para tomada de impressões digitais em autópsias
  - 1- PMNS60 Suporte para tira de registro para autópsias
  - 1- SF00771 Luvas de látex descartáveis, par
  - 1- CTK100C Estojo de viagem de copolímero moldado preto, texturizado com alça e forro moldado;
- Dimensões: 34,3 cm x 26,7 cm x 12,7 cm (13 1/2" x 11" x 5 1/4"); Peso: 2,95 kg (3,9 lb)



Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO	PREÇO
CTK100	Combo de kit para tomada de impressões em cadáveres	
CTK100R	Pacote de recarga consumível (em vermelho)	