



DERMOMAG

MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# ACQU LHAS

Especificações  
Técnicas



# ✦ AGULHAS

Você sabe que para obter um bom resultado na sua micropigmentação é essencial, além do estudo de pigmentos e da técnica, um equipamento potente para o seu procedimento. Além disso, a escolha da agulha correta e apropriada para cada tipo de técnica, pele e implantação!

Continua conosco que vamos te ajudar a entender melhor sobre as

**AGULHAS**

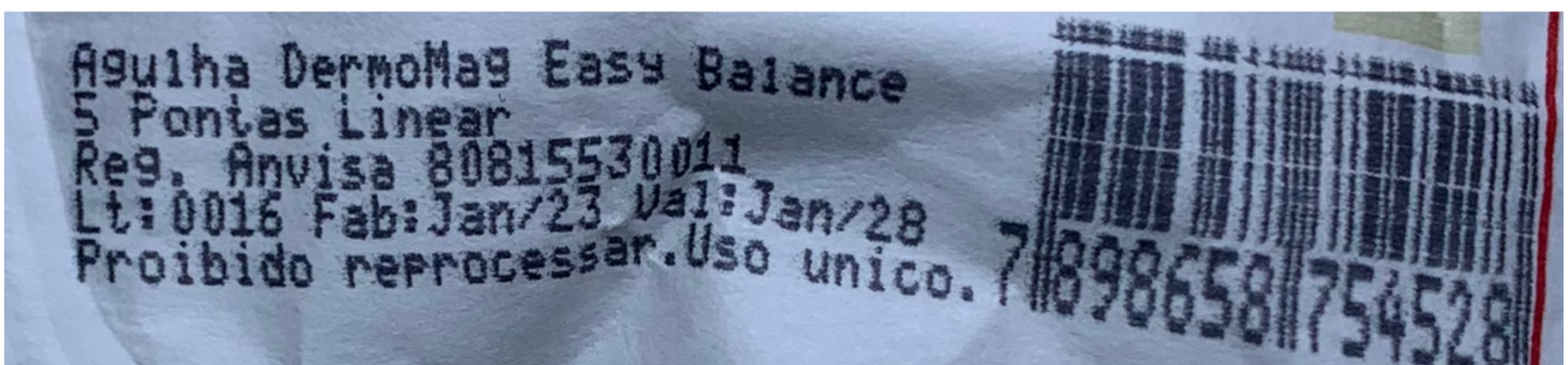
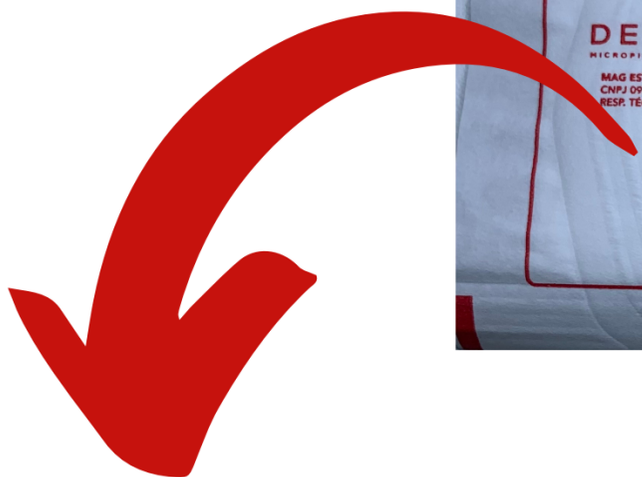


**DERMOMAG**  
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# LEITURA DA AGULHA

Primeiramente, ao utilizar a agulha, é importante saber a leitura dela.

A embalagem da agulha deve conter: ponta, modelo, Registro ANVISA, lote, data de fabricação e indicação de descarte.



**Ponta - 5 pontas**  
**Modelo - Linear**  
**Reg. ANVISA - 80815530011**  
**Lote - 0016**  
**Fab - Jan/23**  
**Val - Jan/28**  
**Indicação de Descarte - Proibido Reprocessar. Uso único.**



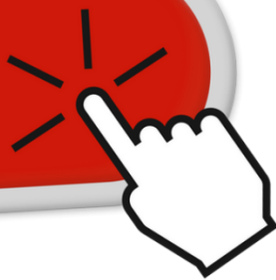
**DERMOMAG**  
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# MODELOS DE AGULHA

**ROSCA:** A agulha DermoMag Rosca é formada por uma haste plástica (polipropileno) com aço inox colado no seu interior. Na base das agulhas Rosca existe uma rosca interna do tubo em todos os dermógrafos DermoMag.



**CLICK AQUI**



Como montar corretamente seu Dermo Mag Pen



**DERMOMAG**

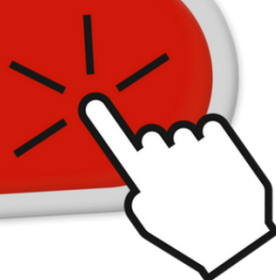
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# MODELOS DE AGULHA

**BALANCE:** A agulha DermoMag Balance tem utilização exclusiva no dermógrafo DermoMag Easy. O seu corpo externo é em plástico muito resistente com uma ergonomia diferenciada. Possui ponteiros com formato cônico afunilado por onde as hastes de metal encaixam. Contém um sistema de propulsão exclusivo, com 2 elásticos responsáveis pelos movimentos pulsantes da haste, gerando menos ruídos. Ainda contém uma saída de ar na carcaça da agulha, que tem a finalidade de um suspiro, para que o pigmento possa escorrer pela extremidade da haste para adentrar normalmente na pele dos pacientes.



**CLICK AQUI**



Como montar corretamente seu Dermo Mag Easy

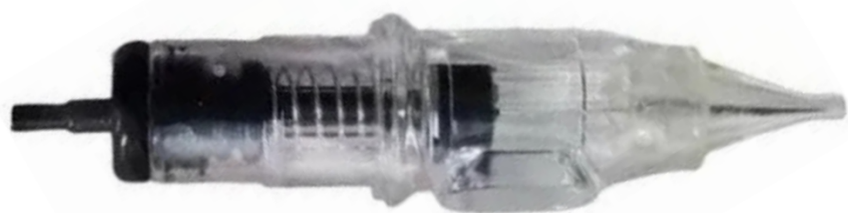


**DERMOMAG**

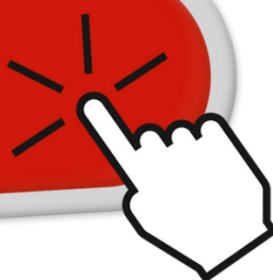
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# MODELOS DE AGULHA

**CARTUCHO:** O cartucho é uma alternativa moderna que surgiu com o desenvolvimento tecnológico do setor. É um recipiente que contém agulhas acopladas com encaixe para o DermoMag Pen Plus e outros dermógrafos com o encaixe de cartucho universal. Possui uma membrana protetora, para que a tinta não suba e contamine o equipamento.



**CLICK AQUI**



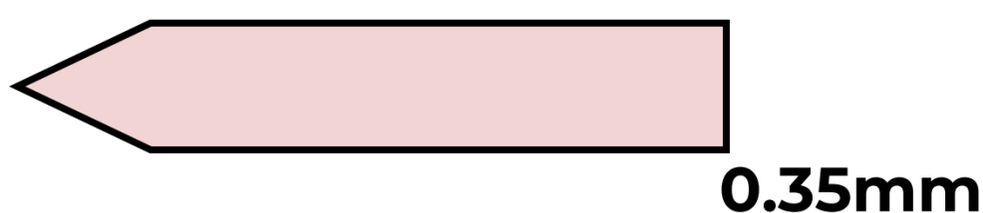
Como montar corretamente seu Dermo Mag Plus



**DERMOMAG**

MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# ESPESSURA



Existem **2 espessuras** básicas disponíveis de **0,25mm – FINE** ou **0,35mm**.

A agulha Fine, 0,25mm, são ideais para traços delicados, esfumados tradicionais suaves e pequenos detalhes em trabalhos avançados, por implantarem pouca quantidade de pigmento.

A agulha mais grossa, 0,35mm, são indicadas para traços mais firmes e aparentes, esfumados tradicionais e preenchimentos mais compactos, uma vez que implantam maior quantidade de pigmento, devido ao maior espaço que atingem na pele.



**DERMOMAG**  
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# PONTAS



A extensão do afinilamento da ponta determina a forma que a agulha irá penetrar na pele, proporcionando um maior ou menor orifício, que resultará imediatamente a produção do efeito visual na micropigmentação cicatrizada.

**PONTA CURTA:** Abrem um orifício maior, injetando mais pigmento. São um pouco mais agressivas, mas mantêm uma aplicação mais rápida. Excelente para traços marcados como delineados e lábios, e esfumados leves em tecidos rígidos.

**PONTA LONGA:** Tipo XLT e Fine, abrem orifícios menores, com um contato mais suave. Utilizadas para composições de pontilhismo e shading, com uma recuperação tecidual mais eficiente nas camadas de pigmento.

**PONTA ANGULAR:** Tipo Linear e Magnum, com função de cobertura. Utilizada em: indução de ativos, camuflagem, paramédica, etc.



**DERMOMAG**  
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# MODELOS DE AGULHA



LONGA



CURTA



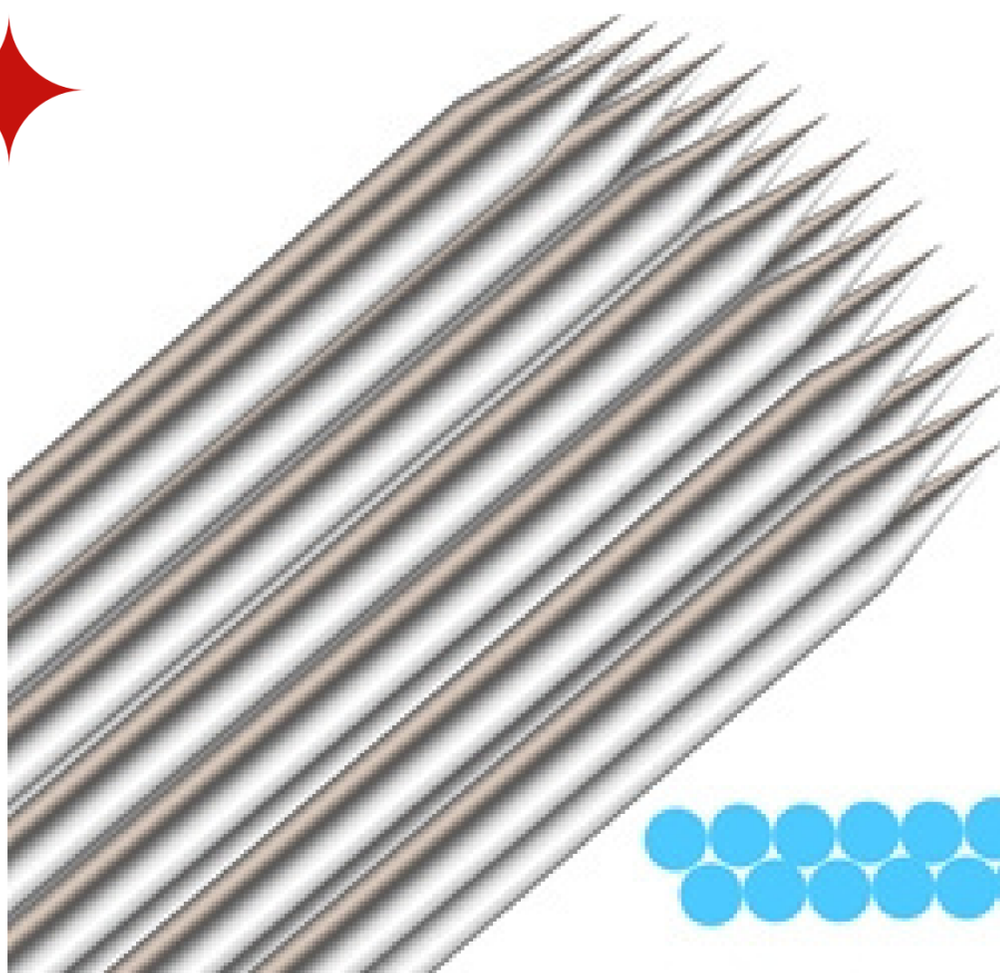
ANGULAR



DERMOMAG

MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# QUANTIDADES



A quantidade de agulhas soldadas determina a área, a velocidade do preenchimento e a intensidade da aplicação do pigmento.

- **Mais Agulhas Soldadas** – Maior a área de Preenchimento; Força do Dermógrafo mais distribuída; Implantação suave.
- **Menos Agulhas Soldadas** – Menor área de Preenchimento; Implantação mais intensa; Força do Dermógrafo mais concentrada.

Convém lembrar, que a regulagem da intensidade do Dermógrafo também é um diferencial na obtenção do efeito visual desejado.



**DERMOMAG**  
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# CONFIGURAÇÕES DE AGULHA

A configuração indica como as agulhas são agrupadas em conjunto na haste. Essa configuração, determina função básica da agulha.

- **Circular:** As pontas são unidas para terminarem em um único ponto. Usadas para traço e preenchimento de pequenas áreas.

- **Circular Fine:** As pontas são mais unidas que a circular, quase eliminando o espaço livre entre as pontas. Usada para traços extremamente finos e pontilhismo.

- ❖ **Brush:** Formação circular onde as pontas das agulhas ficam afastadas uma das outras. Usadas para traços largos ou preenchimento de pequenas áreas com maior intensidade.



**DERMOMAG**

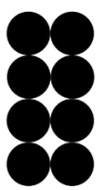
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# CONFIGURAÇÕES DE AGULHA

A configuração indica como as agulhas são agrupadas em conjunto na haste. Essa configuração, determina função básica da agulha.

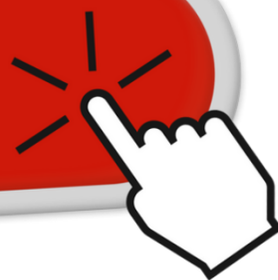


**Linear:** Formação de agulhas em uma única linha, onde todas as agulhas ficam paralelas entre si. Usadas para sombreamentos bastante suaves.



**Magnum:** Formação de agulhas onde duas fileiras lineares são sobrepostas uma à outra, criando uma configuração mais concentrada. Usada para um preenchimento de áreas maiores, como aréolas e peles. Necessita de uma potência maior do Dermógrafo para conseguir uma boa aplicação.

**CLICK AQUI**



Veja, na PRÁTICA, a diferença entre as configurações



**DERMOMAG**

MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# AGULHAS DERMOMAG

- **1 PONTA FINE:** Espessura de 0,25mm – Longa – Para trabalhos delicados em peles sensíveis, fios finos, shadow, lábios e couro cabeludo.

- **1 PONTA XLT:** Espessura de 0,25mm - Corpo de 0,35mm – Extra Fina – Precisão para todos os tipos de pele, fio a fio, shadow, lábios e couro cabeludo.

- **1 PONTA:** Espessura de 0,35mm – Curta – Trabalhos de Micropigmentação em sobrancelhas, shadow, fio a fio, lábios e couro cabeludo.

- **3 PONTAS FINE:** Espessura de 0,25mm- Corpo de 0,35mm – Fina – Ideal para traços de olhos, contorno labial e couro cabeludo.

- **3 PONTAS CIRCULAR:** Espessura de 0,35mm – Curta – Trabalhos de pintura e preenchimento, como esfumados marcados e preenchimento de lábios.



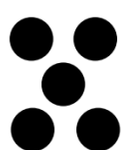
**DERMOMAG**

MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# AGULHAS DERMOMAG



**5 PONTAS FINE:** Espessura de 0,25mm-  
Corpo de 0,35mm – Fina – Ideal para  
esfumados translúcidos em sobrancelhas,  
olhos e lábios.



**5 PONTAS CIRCULAR:** Espessura de  
0,35mm – Curta – Ideal para sombreados  
mais suaves, em sobrancelhas, lábios e  
reconstrução areolar.



**5 PONTAS LINEAR:** Espessura de 0,35mm  
– Angular – Ideal para camuflagens,  
efeitos de iluminação na  
micropigmentação e indução cutâneo.



**7 PONTAS FINE LINEAR:** Espessura de  
0,25mm – Angular – Ideal para  
camuflagens transparentes em aréolas,  
estrias, cicatrizes e pele.



**7 PONTAS LINEAR:** Espessura de 0,35mm  
– Angular – Ideal para camuflagens  
transparentes em aréolas, estrias,  
cicatrizes e pele.



**DERMOMAG**

MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

# AGULHAS DERMOMAG



**9 PONTAS MAGNUM:** Espessura de 0,35mm – Angular – Ideal para transparência em aréolas, olheiras, estrias, cicatrizes e pele.



**9 PONTAS FINE LINEAR:** Espessura de 0,25mm – Angular – Ideal para camuflagens transparentes em aréolas, olheiras, estrias, cicatrizes e pele.



**9 PONTAS LINEAR:** Espessura de 0,35mm – Angular – Ideal para camuflagens transparentes em aréolas, olheiras, estrias, cicatrizes e pele.



Veja, na **PRÁTICA**, a diferença entre as configurações



**DERMOMAG**  
MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING



**DERMOMAG**

MICROPIGMENTAÇÃO & MICROBLADING

AGU  
LHAS

**CLICK AQUI**

