



Soluções odontológicas para consultórios e laboratórios

A smile ahead together



Icon

 **Constic**

 **Luxatemp Star**

 **TempoCem**

 **LuxaBite**

 **DeltaFil**

 **Silagum**

 **O-Bite**

 **LuxaPost**

 **Ecosite**

 **LuxaCore Z**

 **LuxaBond**

 **PermaCem**

 **Luxatemp MaxProtect**

 **Vitique**

 **Ionosit Baseline**

 **LuxaPrint**

 **MiniDam**

 **Flairesse**

 **StatusBlue**

 **Honigum Pro**

 **DentaMile**



**Estamos à sua
disposição**



Qualidade em que você pode confiar

Todos os produtos fabricados sob a marca DMG são fabricados cuidadosamente em Hamburgo, rigorosamente controlados e certificados. O resultado: Produtos premium nos quais você pode confiar.

Soluções odontológicas com o futuro em mente

Cerca de 20% da nossa equipe é dedicada à pesquisa e desenvolvimento. Sejam fluxos de trabalho digitais, sistemas modernos de restauração ou prevenção e intervenção precoce, trabalhamos com paixão para lhe oferecer novas possibilidades atraentes.

Melhor rede mundial

As soluções de produtos e serviços da DMG são valorizados em mais de 80 países. Em nossa rede internacional de consultórios e instituições de pesquisa, nos envolvemos em uma troca intensa e pessoal de ideias, e cordialmente convidamos você a participar. Juntos, podemos moldar o futuro da odontologia!

Foco na sustentabilidade

A sustentabilidade é um pilar fundamental dos nossos consultórios. Isso se reflete primeiramente em nossas medidas de conservação de recursos, incluindo sistemas fotovoltaicos, redução de embalagens e uso de eletricidade verde. Como somos uma empresa familiar em sua segunda geração, para nós sustentabilidade também significa: uma política corporativa responsável e voltada para o longo prazo.



Fazemos tudo para facilitar sua vida

Não há dúvida sobre isso: a odontologia e a tecnologia odontológica são campos fascinantes e diversificados para se trabalhar - e extremamente exigentes

Como dentista, seu compromisso vai muito além da cadeira de tratamento. Seja como alguém a quem seus pacientes e funcionários podem recorrer, como alguém que ouve ou como um gerente e empresário. No laboratório odontológico, é importante permanecer fiel ao trabalho manual tradicional e, ao mesmo tempo, incorporar o uso de tecnologia de ponta. Ter que enfrentar constantemente novos desafios é uma parte fundamental de ser dentista ou técnico em prótese dentária.

Na DMG, fazemos tudo para ajudar a facilitar sua vida.

E fazemos isso com paixão há mais de 60 anos.

A smile ahead together

Bem-vindo à comunidade DMG

Conhecimento para todos – o portfólio de treinamentos da DMG

Na DMG, oferecemos suporte com uma ampla variedade de cursos de treinamento e produtos de alta qualidade. Sejam palestras, workshops ou tratamentos ao vivo, conosco você pode aprender on-line, em nosso centro de treinamento ou em suas próprias instalações.

No local para você

Ao longo do ano, marcamos presença em inúmeras feiras e congressos em todo o mundo. Aguardamos a sua visita e a oportunidade de compartilhar ideias com você.

Você pode encontrar datas e informações aqui:



dmgdental-academy.com

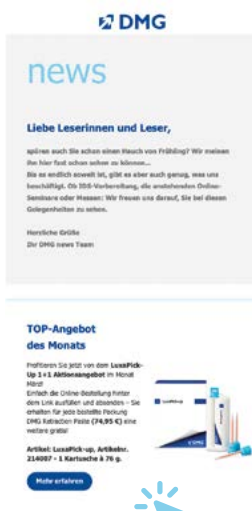


Interdentale

A Interdentale é a série de eventos feita especialmente para jovens dentistas. Com palestras e workshops inovadores – on-line e presenciais!



my-interdentale.com/en



Newsletter da DMG

Cadastre-se hoje para receber ofertas especiais, informações sobre eventos, novos produtos e muito mais!

www.dmg-dental.com/en/service/newsletter



Redes sociais

Siga-nos no Facebook, LinkedIn em “dmgdental” ou Instagram @dmgdobrasil para se manter atualizado o tempo todo. Nosso canal no YouTube oferece uma grande quantidade de vídeos úteis.



Índice

Visão geral dos produtos DMG

Fluxo de trabalho digital

Software			
DentaMile connect	13	DentaMile Lab5	18
		DentaMile Lab5 Pro	18
Hardware		Resinas	
DentaMile Desk MC-5	14	LuxaPrint Ortho Comfort	19
DentaMile Wash MC	14	LuxaPrint Ortho Flex	19
DentaMile Cure MC	15	LuxaPrint Ortho plus	20
DentaMile Desk RS-1	15	LuxaPrint Ortho	20
DentaMile Desk RS-5	16	LuxaPrint Model	21
DentaMile Wash RS	16	LuxaPrint Tray	21
DentaMile Cure RS	17		
DentaMile Cure RS-XL	17		

Prevenção e intervenção precoce

Clareamento

Flairesse	
Bleaching Gel CP 5%	23
Bleaching Gel CP 10%	23
Bleaching Gel CP 16%	23

Infiltração

Icon Proximal	24
Icon Vestibular	24
DMG MiniDam	25

Restaurações diretas com compósito

Compósito

Ecosite Elements	28
Ecosite One	29
Ecosite Bulk Fill	29
Constic	30

DeltaFil Coat

DeltaFil Coat	31
DeltaFil Conditioner	31

Material de forramento

Ionosit Baseline	32
------------------	----

Agente adesivo

LuxaBond Universal	32
Ecosite Bond	33

Material para núcleo de preenchimento

LuxaCore Z Dual	33
-----------------	----

Acessórios

Safetip Dispenser	34
Safetip Dispenser Pro	34
DMG Etching Gel	35

Cimento de ionômero de vidro

DeltaFil	30
----------	----

Flairesse Bleaching Gel

Uma mudança radical no tratamento das opacidades de desenvolvimento do esmalte: um importante bloco de construção, especialmente no tratamento de pacientes jovens.

Saiba mais na página 23

Novo!



Moldagem

Material de moldagem

Honigum Pro Light	38
Honigum Pro Mono	38
Honigum Pro Heavy	39
Honigum Pro Putty	39
Honigum Light	40
Honigum Mono	40
Honigum Heavy	41
Honigum Putty	41

Silagum Light	42
Silagum Mono	42
Silagum Putty	43
Silagum Putty Soft	43
StatusBlue	45

Material para retração

DMG Retraction Paste	45
----------------------	----

Material de registro de mordida

O-Bite	44
O-Bite Scan	44
Silagum Comfort	46
DMG Tray Adhesive	47

Unidade de mistura

MixStar eMotion	46
-----------------	----

Próteses temporárias

Soluções provisórias de alto desempenho para estabilidade a longo prazo

Luxatemp MaxProtect	49
---------------------	----

Temporários

Luxatemp Star	49
---------------	----

Conserto provisório

LuxaFlow Star	50
---------------	----

Selador de superfície

Luxatemp Glaze & Bond	50
-----------------------	----

Cimentação temporária

TempoCem ID	51
-------------	----

Luxatemp MaxProtect

A simbiose perfeita entre durabilidade e estética.

Saiba mais na página 49



Próteses permanentes


Cimentos

Vitique	53
PermaCem Universal	54
PermaCem 2.0	54
PermaCem Dual	55

Tabelas e visões gerais

Quando usar cada um dos materiais

Restauração direta: restauradora	57	Restauração protética:	
Prevenção e infiltração	58	provisório e estável a longo prazo	64
Restauração direta: agente adesivo	59	Automix Dispenser	65
Moldagem	60	Pontas aplicadoras	66
Impressões com Honigum	60	MixStar Tips	67
Impressões com Honigum Pro	61	Símbolos, Índice	68
Cimentos: provisórios e permanentes	62		



Eficiente e rápido



Alta precisão e exatidão do ajuste



Máxima satisfação do paciente



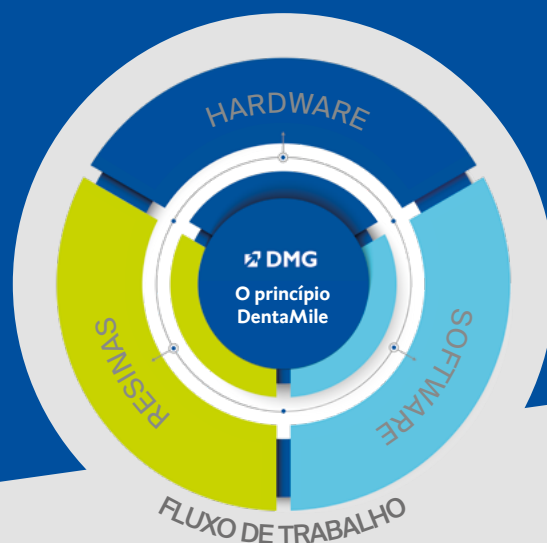
O trabalho odontológico dos sonhos: nossas soluções para clínicas e laboratórios de odontologia não são um sonho, e sim uma realidade diária.

Se você está apenas entrando no mundo digital ou já tem experiência em 3D: o DentaMile da DMG torna mais fácil do que nunca aproveitar as vantagens da impressão 3D odontológica. Clínicas e laboratórios odontológicos se transformam em um time odontológico dos sonhos graças a um fluxo de trabalho digital personalizado que melhora significativamente a satisfação do paciente. **Sob medida para você!**

Flexível, rápido e bem conectado

Com o DMG DentaMile, você decide como usar o fluxo de trabalho digital – mesmo sem sua própria impressora 3D. Deseja fabricar placas de mordida precisas, modelos dentários ou moldeiras de clareamento com impressão 3D? De forma rápida, fácil e economicamente eficiente?

Com o software DentaMile connect e os fluxos de trabalho validados, não poderia ser mais simples. Você mesmo pode projetar e imprimir os objetos ou delegá-los a um parceiro com quem você está conectado na nuvem ou ao Design & Print Service da DMG. A rede DentaMile abre possibilidades novas e economicamente convincentes.



3D a partir de uma única fonte

Uma abordagem integrada: o portfólio DMG DentaMile oferece todos os componentes para impressão odontológica 3D moderna a partir de uma única fonte. Do software baseado em nuvem DentaMile connect, por meio de impressoras 3D de alto desempenho e unidades de pós-processamento, a materiais de alta qualidade para uma ampla variedade de aplicações.

Digitalizado, projeto, impresso, entregue: DentaMile Design & Print Service



Com nosso DentaMile Design & Print Service, você recebe soluções personalizadas para atender às suas necessidades. Você pode usar nosso DentaMile Print Service e solicitar a impressão de seus designs em 3D. Ou use também o Design Service e nós também projetaremos os objetos para você.

3D do jeito que eu quero!



Deseja obter mais informações
sobre impressão 3D?
www.dentamile.com/pt



Não tem uma impressora própria?

Sem problema!

Não tem tempo para fazer seu próprio design?

Sem problema!



O software em nuvem que supera barreiras técnicas

O DentaMile connect permite formar facilmente uma rede com todas as partes envolvidas no processo de produção: pessoas, instrumentos e tecnologias. Sem barreiras espaciais ou técnicas. Simples e eficiente.

O software baseado em nuvem desenvolvido pela DMG simplifica a impressão 3D para que a tecnologia possa ser facilmente integrada ao trabalho diário.



O DentaMile connect também garante que o fluxo de trabalho na fabricação de dispositivos odontológicos seja seguro e possa ser validado. Os erros são minimizados e novos aplicativos são disponibilizados sem a necessidade de nenhum esforço técnico adicional.

3D do jeito que eu quero: as opções flexíveis de uso do DentaMile

Imprimindo seus próprios modelos 3D? Fazendo contato com um dentista ou um laboratório parceiro? Apenas escaneando? Ou projetando modelos digitais também? Não importa como, você pode participar do fluxo de trabalho digital, mesmo sem sua própria impressora 3D. O modelo de uso flexível do software DentaMile connect oferece uma variedade excepcional de possibilidades, com quatro opções de uso diferentes. Você decide o que quer fazer e qual opção é ideal para suas necessidades.

- ↗ **Baseado em nuvem:** a distância física não é um problema
- ↗ **“Conectividade inteligente”** para interligar sistemas inteiros
- ↗ Controle de todos os procedimentos de processamento e fabricação com um único software:
design, fatiamento, impressão e pós-processamento
- ↗ **Intuitivo, fácil de usar**
- ↗ **Flexível: quatro opções de uso,** dependendo de suas necessidades individuais



Validado e eficiente: Fluxos de trabalho DentaMile para placas de mordida e moldeiras de clareamento

Fabricar placas de mordida ou moldeiras de clareamento de ajuste preciso com impressão 3D? De forma rápida e eficiente? Claro! O DentaMile connect e os fluxos de trabalho DentaMile validados ajudam você a otimizar os fluxos de trabalho e obter resultados ainda mais precisos. Os fluxos de trabalho abrangentes levam em consideração todas as etapas e componentes do processo envolvidos. O manuseio é feito da forma mais intuitiva possível. Os processos validados garantem a qualidade confiável dos itens impressos.



Fluxos de trabalho DentaMile: vantagens concretas para consultórios odontológicos, laboratórios e pacientes



Alto conforto de uso para o paciente

Devido ao material fino e ao ajuste ideal, a placa de mordida oferece um nível muito alto de conforto de uso



Trabalho mais inteligente

Para o item impresso em apenas alguns passos, com manuseio simples e intuitivo. O projeto preciso torna-se mais fácil do que nunca.



Excelente resultado estético

Transparência incolor e pouco visível das placas de mordida

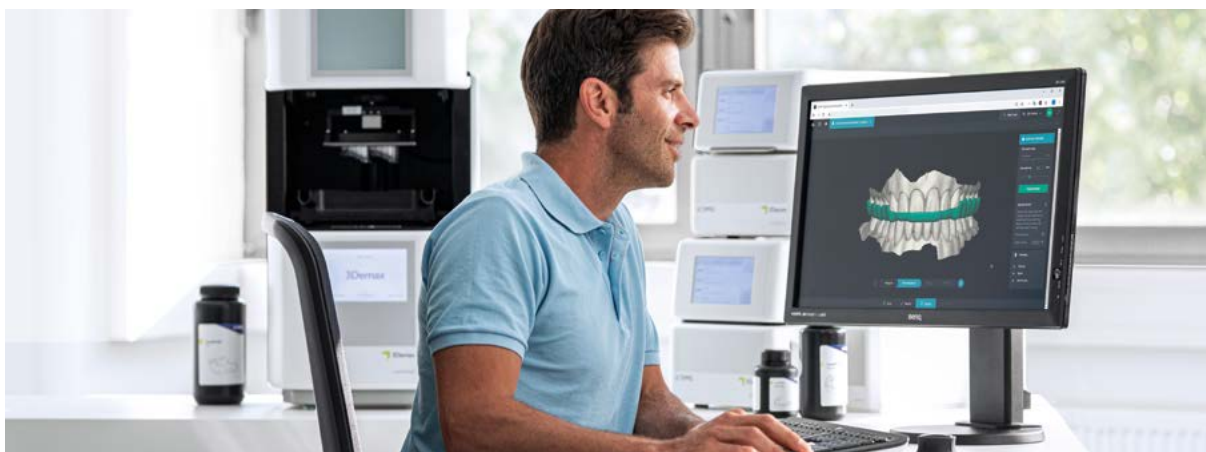
A close-up photograph of a young woman with dark hair, smiling warmly. She is holding two clear, custom-made dental aligners in her hands, one in each hand, and looking down at them. The background is a blurred clinical or dental office setting. A bright green diagonal overlay covers the bottom right portion of the image, containing white text.

Fluxo de trabalho digital

Software

Hardware

Resinas



O software baseado em nuvem DentaMile connect oferece uma conexão simples de todas as partes envolvidas no processo de produção, sem barreiras espaciais ou técnicas

Benefícios do produto

- Criptografia de dados do paciente com a tecnologia de nuvem mais atual do Microsoft Azure
- Registro consistente de fluxos de trabalho
- O software considera interações entre os materiais e o método de fabricação.
- Os usuários podem começar imediatamente, nenhum treinamento substancial é necessário
- Economia de tempo graças às configurações padrão úteis e automação
- Controle de todos os procedimentos de processamento e fabricação com um software: design, fatiamento, impressão e pós-processamento
- Registro consistente e compatível com MDR do fluxo de trabalho

Visão geral das opções com o DentaMile connect

Recursos incluídos	Preparado para DMC *	Creator	Creator Plus	Designer	Producer
Criação de dados do paciente e carregamento de arquivos STL	✓**	✓	✓	✓	✓
Fluxo de trabalho de design (incluindo os articuladores virtuais)	✗	✗	✗	✓	✓
Impressão 3D automatizada	✗	✗	✗	✗	✓
Compartilhamento e delegação de casos	✓**	✓	✓	✓	✓
Conexões com outros usuários do DentaMile connect	ilimitado **	1 (Designer/ Producer)	ilimitado	ilimitado	ilimitado
Armazenamento na nuvem	5 GB	5 GB	5 GB	5 GB	5 GB
Atualizações grátis	✓	✓	✓	✓	✓
Assistência e suporte	✓	✓	✓	✓	✓

* Esta opção de uso é gratuita. Somente em conjunto com a compra de uma impressora

** Apenas troca de dados

Formas de comercialização

DentaMile connect – Creator
DentaMile connect – Creator Plus

REF 170904
REF 170905

DentaMile connect – Designer
DentaMile connect – Producer

REF 170906
REF 170907

DentaMile Desk MC-5



Impressora 3D compacta para entrada fácil do fluxo de trabalho digital

Dados técnicos

Dimensões externas: 300 x 400 x 422,6 mm;
 Peso: 16 kg; Plataforma de construção (L/P/A): 130 x 73,1 x 90 mm; Tecnologia DLP @385 nm; pixel nativo: 68 µm; conexões: 2 portas USB, 1 porta LAN, 1 conexão de rede externa; informações adicionais: Motor de luz 2K, tela sensível ao toque colorida de 5", WLAN e LAN, processo de alinhamento de imagem e correção de orientação de alta precisão

Benefícios do produto

Benefícios da impressora 3D

- Tamanho compacto
- Adequado para um amplo espectro de aplicações odontológicas 3D
- Alta precisão
- Excelente relação preço-desempenho

Benefícios em uso

- Orientação do usuário de forma simples e intuitiva
- A tampa abre em três lados para um espaço de trabalho maior
- Rede inteligente com o DentaMile connect
- Compatível com todos os programas CAD padrão da área odontológica (arquivos STL)

Benefícios para a segurança

- Os resultados podem ser repetidos graças a um aplicativo validado e suportado por software
- Estrutura de assistência confiável
- Desenvolvida, testada e calibrada na Alemanha

Formas de comercialização

1 DentaMile Desk MC-5

REF 170500

DentaMile Wash MC



Unidade de limpeza simples para limpeza sistemática e padronizada de objetos impressos de acordo com as especificações do fabricante

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 320 x 330 x 246 mm;
 Volume: 140 x 140 x 120 mm; Unidade de fonte de energia: 12 V, adaptador externo de 2 A; Informações adicionais: Tela sensível ao toque TFT de 2,4"

Benefícios do produto

- Projetado para vários ciclos de lavagem
- Cesto removível
- Misturador magnético
- Limpeza rápida e totalmente automática dos objetos 3D impressos
- Programas de limpeza predefinidos
- Tela sensível ao toque colorida com orientação simples do usuário
- Uso eficiente dos fluidos de limpeza garantido

Formas de comercialização

1 DentaMile Wash MC

REF 170501

DentaMile Cure MC



Unidade de pós-polimerização simples para polimerização final com parâmetros validados para um produto final confiável

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 320 x 330 x 246 mm;
Volume (L/P/A): 145 x 145 x 105 mm; Aquecimento: Ecopassivo até 60 °C; Interface: Tela sensível ao toque TFT de 2,4" conexão: 2.4 GHz WiFi; mais informações: Tela sensível ao toque colorida com programas de fotopolimerização predefinidos; tecnologia LED (365 nm e 405 nm)

Benefícios do produto

- Exposição UV com a exclusiva tecnologia omni 360° para uma polimerização uniforme
- Tecnologia de frequência tripla com 3 comprimentos de onda (365 nm, 385 nm, 405 nm)
- Adequada para várias resinas sintéticas fotopolimerizáveis
- Programas de polimerização de material totalmente automáticos
- Proteção contra radiação UV devido a paredes opacas e sistema OFF de segurança
- Conectividade de rede

Formas de comercialização

1 DentaMile Cure MC

REF 170502

DentaMile Desk RS-1



A solução elegante e compacta para fabricação 3D odontológica

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 320 x 375 x 300 mm (com tampa fechada), 320 x 375 x 391 mm (em modo de impressão); Espaço de construção: 133 x 75 x 100 mm; Comprimento de onda: 385 nm; Altura máx. da peça: 90 mm; resolução Full HD: tamanho de pixel de 69 µm; resolução Z: 25-150 µm; conectividade: WLAN, LAN, USB; Peso cerca de 9 kg

Benefícios do produto

- Tecnologia Force Feedback: otimiza o processo de impressão gerenciando automaticamente a velocidade da plataforma, possibilitando uma impressão confiável
- Autocalibração certificada: garante intensidade de luz e qualidade de impressão consistentes
- Identificação de materiais RFID: monitora a compatibilidade do material e sua data de validade
- Design compacto: Para flexibilidade no uso

Formas de comercialização

1 DentaMile Desk RS-1

REF 170470

DentaMile Desk RS-5



Impressora 3D de alta precisão e alta velocidade para uma ampla gama de aplicações de impressão 3D odontológica

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 335 x 349 x 541 mm;
 Plataforma de construção (L/P/A): 130 x 75 x 115 mm;
 Altura máx. da peça: 115 mm; pixel nativo +/- 34 µm;
 conexões: WLAN, TCP/IP, USB; Peso: cerca de 33 kg

Benefícios do produto

- Adequado para um amplo espectro de aplicações odontológicas 3D
- Opção de Force Feedback
- Grande plataforma de construção para a fabricação simultânea de várias peças
- Velocidade de processamento excepcionalmente alta
- Precisão sem comprometimento
- Manuseio simples com economia de material e orientação do usuário
- Processo validado para resultados de impressão reproduzíveis
- Segurança via identificação de material (RFID)
- Fluxo de trabalho em rede inteligente combinado com DentaMile Wash RS e DentaMile Cure RS
- Compatível com todos os programas CAD padrão da área odontológica (arquivos STL)
- Excelente relação preço-desempenho
- Estrutura de assistência confiável

Formas de comercialização

1 DentaMile Desk RS-5	REF 170450
1 DentaMile Desk RS-5 com RS-Turbo	REF 170451

DentaMile Wash RS



Unidade de limpeza para a limpeza sistemática e padronizada de objetos impressos de acordo com as instruções do fabricante como parte da confiabilidade do processo suportado

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 230 x 450 x 270 mm;
 Volume: 130 x 75 x 60 mm; Tempo de processamento entre 4 e 8 minutos, dependendo do material; material de limpeza: álcool isopropílico; outros conforme especificações do material; conexões: WLAN/LAN

Benefícios do produto

- Limpeza totalmente automática em 4-8 minutos
- Sem contato com resinas pegajosas e fluidos de limpeza
- Fluxos de trabalho validados
- Controle de tela sensível ao toque
- Programas controlados por computador garantem o uso mais eficaz de fluidos de limpeza

Formas de comercialização

1 Unidade de limpeza DentaMile Wash RS	REF 170316
--	------------

Acessórios

3 Caixa de troca do limpador DentaMile Wash RS	REF 170345
6 Frascos com 800 ml vazios para LuxaPrint Clean IPA	REF 170343

DentaMile Cure RS



Unidade de fotopolimerização para cura final como parte de um processo monitorado e controlado

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 230 x 380 x 270 mm;
Volume: 130 x 75 x 60 mm; Tempo de processamento dependendo do material; Conexões: WLAN/LAN, USB

Benefícios do produto

- Programas de polimerização de material totalmente automáticos
- Tela sensível ao toque integrada
- Conectividade de rede
- Polimerização em 360°
- Pode ser empilhado com DentaMile Wash RS

Formas de comercialização

1 Unidade de pós-processamento DentaMile Cure RS REF 170317

DentaMile Cure RS-XL



A unidade pós-polimerização de alto desempenho para sua produção em série

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 650 x 800 x 1050 mm; Volume: 470 x 375 x 280 mm; Tempo de processamento: dependendo do material; Conexões: WLAN/LAN, USB; Peso cerca de 150 kg

Benefícios do produto

- Grande volume: Permite a pós-polimerização simultânea de vários componentes impressos (até 36 modelos ao mesmo tempo)
- Polimerização em 360°: garante a pós-polimerização uniforme de todas as superfícies do objeto impresso
- Moderna tecnologia de vácuo: reduz o tempo de pós-polimerização, mantendo a alta qualidade
- Sem gás: o uso de vácuo significa que nenhum gás é necessário durante a operação, o que reduz significativamente os custos operacionais
- Programas de polimerização de material totalmente automáticos
- Tela sensível ao toque integrada
- Conectividade de rede
- Calibração fácil com sensor ACCS para garantir a funcionalidade
- Iluminação UV 360° para polimerização uniforme

Formas de comercialização

1 DentaMile Cure RS-XL 230V REF 170420
2 DentaMile Cure RS-XL 120V REF 171420

DentaMile Lab5



A impressora profissional para grandes volumes e eficiência

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 600 x 570 x 1660 mm;
Plataforma de construção (L/A): 231 x 130 mm; Altura máx. da peça: 300 mm; pixel nativo +/- 30 µm;
conexões: WLAN, TCP/IP, USB; Peso: 110 kg;
Resolução: 4K (3840 x 2160 pxl) com LED de 385 nm

Benefícios do produto

Tecnologia superior

- Fonte de luz 4K profissional de alta precisão
- A câmara de impressão pode ser aquecida até 35 °C
- Sistema de Force Feedback integrado
- Barra de status do LED
- A tampa motorizada pode ser aberta e fechada através do sensor de pé

Aplicação eficiente

- Plataforma de construção muito grande para a produção simultânea de várias peças
- Velocidade de processamento excepcionalmente alta
- Precisão sem comprometimento

Máxima segurança

- O aplicativo validado e com suporte de software cria resultados reproduzíveis de dispositivos odontológicos
- Segurança via identificação de material (RFID)
- Compatível com todos os programas CAD padrão da área odontológica (arquivos STL)

Formas de comercialização

1 DentaMile Lab5 Impressora

REF 170352

DentaMile Lab5 Pro



A impressora profissional automatizada para grandes quantidades e eficiência com uma função automática de recarga e separação (ASM) dos itens impressos acabados

Dados técnicos

Dimensões externas (L/P/A): 600 x 570 x 1660 mm;
Plataforma de construção (L/A): 231 x 130 mm; Altura máx. da peça: 300 mm ou 100 mm (ao usar ASM);
pixel nativo +/- 30 µm; conexões: WLAN, TCP/ IP, USB;
120 kg; Resolução: 4K (3840 x 2160 pxl) com LED de 385 nm

Benefícios do produto

O DentaMile Lab5 Pro oferece tecnologia superior, aplicação eficiente e segurança máxima (para detalhes, consulte DentaMile Lab5)

Especialidade

Recarga automática e função de desconexão (ASM)

Formas de comercialização

1 Impressora DentaMile Lab5 Pro com ASM

REF 170353

LuxaPrint Ortho Comfort



Resina fotopolimerizável para impressão 3D

Indicação: Fabricação aditiva de placas oclusais.
Classificado como um dispositivo médico de Classe IIa

Cor: Transparent

Benefícios do produto

- Extremamente resiliente, mas flexível
- Muito confortável de usar
- O material pode ser impresso em uma camada fina
- Maior flexibilidade do material na boca
- Fácil de usar, mesmo em temperatura ambiente
- Inodoro e insípido
- Resistente à descoloração



Embalagem

385 nm

1 Frasco com 5000 g, cor Transparent	REF 170277
1 Frasco com 2000 g, cor Transparent	REF 170275
1 Frasco com 1000 g, cor Transparent	REF 170255
1 Frasco com 500 g, cor Transparent	REF 170253
1 Frasco com 200 g, cor Transparent	REF 170251

LuxaPrint Ortho Flex



Resina fotopolimerizável para impressão 3D

Indicações: Fabricação aditiva de moldeiras flexíveis no fluxo de trabalho digital. Classificado como um dispositivo médico de Classe I

Cor: Transparent

Benefícios do produto

- Versatilidade
- Elasticidade otimizada
- Altamente resistente a rasgos e inquebrável
- Transparência quase natural
- Fácil de limpar



Embalagem

385 nm

1 Frasco com 5000 g, cor Transparent	REF 170284
1 Frasco com 2000 g, cor Transparent	REF 170281
1 Frasco com 1000 g, cor Transparent	REF 170252
1 Frasco com 500 g, cor Transparent	REF 170250
1 Frasco com 200 g, cor Transparent	REF 170273

LuxaPrint Ortho plus



Resina fotopolimerizável para impressão 3D

Indicação: confecção de splints e aparelhos ortodônticos. Classificado como um dispositivo médico de Classe IIa

Cor: Transparent

Benefícios do produto

- Totalmente transparente
- Encaixe perfeito
- Material não quebradiço



Embalagem

385 nm

1 Frasco com 5000 g, cor Transparent	REF 170216
1 Frasco com 2000 g, cor Transparent	REF 170215
1 Frasco com 1000 g, cor Transparent	REF 170211
1 Frasco com 500 g, cor Transparent	REF 170210
1 Frasco com 200 g, cor Transparent	REF 170259

405 nm

1 Frasco com 1000 g, cor Transparent	REF 170213
1 Frasco com 500 g, cor Transparent	REF 170212
1 Frasco com 200 g, cor Transparent	REF 170260

LuxaPrint Ortho



Resina fotopolimerizável para impressão 3D

Indicações: confecção de guias cirúrgicos individuais com máxima precisão e aparelhos ortodônticos. Classificado como um dispositivo médico de Classe I

Cor: Transparent

Benefícios do produto

- Encaixe perfeito do prolongamento da broca
- Guia cirúrgico na posição exata
- Totalmente transparente para um controle perfeito
- “Visão desobstruída” do campo cirúrgico
- Autoclavável, para altos padrões de higiene



Embalagem

385 nm

1 Frasco com 5000 g, cor Transparent	REF 170218
1 Frasco com 2000 g, cor Transparent	REF 170217
1 Frasco com 1000 g, cor Transparent	REF 170207
1 Frasco com 500 g, cor Transparent	REF 170206
1 Frasco com 200 g, cor Transparent	REF 170256

405 nm

1 Frasco com 1000 g, cor Transparent	REF 170209
1 Frasco com 500 g, cor Transparent	REF 170208
1 Frasco com 200 g, cor Transparent	REF 170257

LuxaPrint Model



Resina fotopolimerizável para impressão 3D

Indicação: Confecção de modelos dentários com impressão 3D. O modelo impresso é adequado para produção de splints termoformadas

Cores: Beige, Grey, Ivory, Transparent

Benefícios do produto

- Estrutura superficial finíssima para a identificação perfeita de detalhes
- Estabilidade dimensional
- Preciso (exato)



Embalagem

385/405 nm

1 Frasco com 2000 g, cor Beige	REF 170265
1 Frasco com 1000 g, cor Beige	REF 170201
1 Frasco com 500 g, cor Beige	REF 170200
1 Frasco com 200 g, cor Beige	REF 170264
1 Frasco com 2000 g, cor Grey	REF 170263
1 Frasco com 1000 g, cor Grey	REF 170293
1 Frasco com 500 g, cor Grey	REF 170292
1 Frasco com 200 g, cor Grey	REF 170294
1 Frasco com 2000 g, cor Ivory	REF 170279
1 Frasco com 1000 g, cor Ivory	REF 170276
1 Frasco com 500 g, cor Ivory	REF 170274
1 Frasco com 200 g, cor Ivory	REF 170272

385/405 nm

1 Frasco com 5000 g, cor Transparent	REF 170271
1 Frasco com 2000 g, cor Transparent	REF 170270
1 Frasco com 1000 g, cor Transparent	REF 170269
1 Frasco com 500 g, cor Transparent	REF 170268
1 Frasco com 200 g, cor Transparent	REF 170267

LuxaPrint Tray



Resina fotopolimerizável para impressão 3D

Indicação: confecção de moldeiras individuais para moldagem. Classificado como um dispositivo médico de Classe I

Cor: Turquoise

Benefícios do produto

- Rápida para imprimir
- Extremamente estável
- Encaixe perfeito



Embalagem

385/405 nm

1 Frasco com 5000 g, cor Turquoise	REF 170261
1 Frasco com 2000 g, cor Turquoise	REF 170258
1 Frasco com 1000 g, cor Turquoise	REF 170205
1 Frasco com 500 g, cor Turquoise	REF 170204
1 Frasco com 200 g, cor Turquoise	REF 170266



Prevenção e intervenção precoce

Clareamento

Infiltração

Flairesse Bleaching Gel CP 5% e 10%



Um divisor de águas no tratamento de opacidades do desenvolvimento do esmalte

Indicações: Tratamento de defeitos do desenvolvimento do esmalte em crianças, clareamento de descolorações intrínsecas e extrínsecas devido a várias causas

Benefícios do produto

- Clareamento caseiro para uso com moldeira personalizada
- Produto médico aprovado
- Adequado para pacientes jovens
- Tratamento complementar de opacidades do desenvolvimento do esmalte
- Condicionamento de lesões ricas em proteínas para tratamento de infiltração
- Formulação especialmente suave com 5% e 10% de peróxido de carbamida (CP)
- Clareamento suave de opacidades com tonalidade amarelada ou acastanhada
- Adere à moldeira de forma eficaz e não escorre
- Contém xilitol e nitrato de potássio
- 1 a 8 horas de uso por dia
- Atinge as propriedades do material exigidas pela norma DIN EN ISO 28399 com aplicação diária ao longo de 10 dias



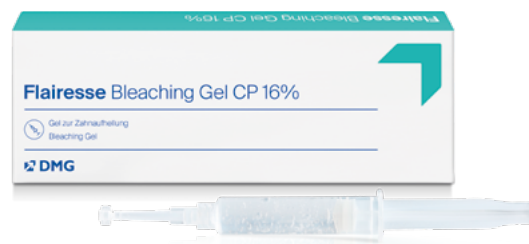
Pacote básico

- 1 Seringa com 5 ml
- 1 Caixa de moldeira
Flairesse Bleaching Gel CP 5% REF 220550
Flairesse Bleaching Gel CP 10% REF 220551

Embalagem de recarga

- 1 Seringa com 5 ml
Flairesse Bleaching Gel CP 5% REF 220552
Flairesse Bleaching Gel CP 10% REF 220553

Flairesse Bleaching Gel CP 16%



Gel clareador cosmético para clareamento suave

Indicações: Clareamento suave de descolorações intrínsecas e extrínsecas

Benefícios do produto

- Clareamento caseiro para uso com moldeira personalizada
- Fórmula suave com 16% de peróxido de carbamida (CP) para clareamento suave
- Adere à moldeira de forma eficaz e não escorre
- Contém xilitol e nitrato de potássio
- 1 a 8 horas de uso por dia
- Atinge as propriedades do material exigidas pela norma DIN EN ISO 28399 com aplicação diária ao longo de 10 dias



Pacote básico

- 1 Seringa com 5 ml Flairesse Bleaching Gel 16% de CP
- 1 Caixa de moldeira REF 310000

Embalagem de recarga

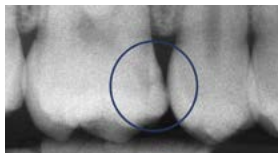
- 1 Seringa com 5 ml Flairesse Bleaching Gel 16% de CP REF 310001

Icon Proximal



Infiltrante para cáries para o tratamento microinvasivo de lesões cariosas na região proximal

Indicação: tratamento microinvasivo de cáries iniciais sem cavitação (progressão máxima radiológica da lesão estendendo-se até o terço externo da dentina)



Benefícios do produto

- Interrompe a cárie precocemente no espaço interdental de difícil acesso
- Tratamento microinvasivo e suave
- Preserva a estrutura saudável dos dentes, oferecendo uma maior expectativa de vida
- Confortável para os pacientes: sem necessidade de anestesia ou perfuração



1 Unidade de tratamento contém:

1 Seringa com 0,45 ml Icon Etch; 1 Seringa com 0,45 ml Icon Prime;
1 Seringa com 0,45 ml Icon Infiltrant; 6 Icon Proximal Tips;
1 Luer-Lock Tip; 4 Icon Wedges

Pacote básico

1 Unidade de tratamento REF 220523

Embalagem

2 Unidades de tratamento REF 220524

Kit econômico

7 Unidades de tratamento REF 220525

Acessórios

Veja à direita

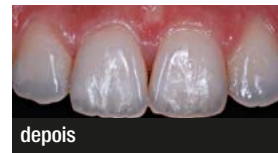
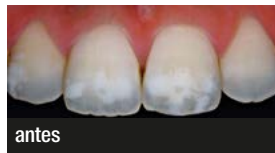


Icon Vestibular



Infiltrante para tratamento estético para opacidades do desenvolvimento do esmalte

Indicações: tratamento minimamente invasivo de lesões cariosas não cavitadas do esmalte, tratamento estético de opacidades do esmalte em desenvolvimento, como manchas brancas relacionadas à cárie, HMI, fluorose e trauma



Benefícios do produto

- Tratamento minimamente invasivo
- Suave, indolor e com preservação de substância
- Para HMI, manchas brancas relacionadas à cárie, fluorose e trauma
- Eficácia clinicamente comprovada em mais de 400 estudos
- Um plano de tratamento abrangente: otimizar o tratamento por infiltração com clareamento médico e transiluminação



1 Unidade de tratamento contém:

1 Seringa com 0,45 ml Icon Etch; 1 Seringa com 0,45 ml Icon Prime;
1 Seringa com 0,45 ml Icon Infiltrant; 6 Icon Vestibular Tips;
1 Icon Capillary Tip

Pacote básico

1 Unidade de tratamento REF 220520

Embalagem

2 Unidades de tratamento REF 220521

Kit econômico

7 Unidades de tratamento REF 220522

Embalagem de recarga

3 Seringa com 0,45 ml Icon Etch REF 220530
3 Seringas com 0,45 ml Icon Prime REF 220531
3 Seringas com 0,45 ml Icon Infiltrant REF 220532
20 Icon Vestibular Tips REF 220533
20 Icon Proximal Tips REF 220534
20 Icon Capillary Tips REF 220535
50 Icon Wedges REF 220536



Proteção de silicone para a gengiva

Indicação: proteção de silicone para permitir um ambiente seco na área proximal entre dois dentes para proteger a gengiva contra materiais dentários agressivos



Benefícios do produto

- Proteção local confiável da área proximal
- Rápido e fácil
- Confortável para os pacientes
- Fixação segura sem grampos
- Fabricado sem uso de látex
- Auxilia nos tratamentos com infiltração

Embalagem
20 Unidades

REF 220381





Restaurações diretas com compósito

Compósito

Cimento de ionômero de vidro

Material de forramento

Agente adesivo

Material para núcleo de preenchimento

Acessórios

Ecosite Elements



Sistema de compósito nano-híbrido para região anterior e posterior

Indicações: perda de substância dentária causada por cáries, fraturas, desgaste dentário ou desenvolvimento prejudicado; diastema, descoloração dentária ou leve desalinhamento dos dentes anteriores; prevenção dentária ou primária e secundária de cáries

Benefícios do produto

- Sistema de tonalidades inovador e modular
- Manuseio excepcional graças à tecnologia NC1
- Consistência ideal para escultura simples e rápida
- Adaptação rápida às paredes da cavidade graças ao efeito push-and-flow
- Polimento rápido para brilho intenso
- Novidades: as cores claras A1 e Bleach Light



Pacote básico

80 Safetips com 0,25 g Ecosite Elements Pure	REF 220861
Cores (16 de cada): B1, A1, A2, A3, A3.5	
5 Seringas com 4 g Ecosite Elements Pure cores: B1, A1, A2, A3, A3.5	REF 220860
64 Safetips com 0,25 g Elements Layer cores (16 de cada): Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220879
4 Seringas com 4 g Ecosite Elements Layer cores: Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220874
4 Seringas com 2 g Ecosite Elements Highlight cores: Incisal, A2 Opaque, White, Brown	REF 220889

Kit econômico - Bundle S

1 Pacote básico Ecosite Elements Pure	
1 Pacote básico Ecosite Elements Layer	
1 Pacote básico Ecosite Elements Layer	
Seringas	REF 111260
Safetips	REF 111261

Kit econômico - Bundle XL

1 Pacote básico Ecosite Elements Pure	
1 Pacote básico Ecosite Elements Layer	
3 Embalagens de recarga do Ecosite Elements Pure (A1, A2, A3)	
1 Ecosite Elements Drawer Insert	
1 Shade Guide Layer	
Seringas	REF 111262
Safetips	REF 111263

Kit econômico - Bundle Base

3 Embalagens do Ecosite Elements Pure (A2, A3, A3.5)	
2 Embalagens de recarga do Ecosite Elements Layer (Enamel Light, Enamel Medium)	
2 Embalagens de recarga com 2 g (Incisal, A2, Opaque)	
1 Embalagem de recarga Ecosite Bulk Fill, cor (Universal)	
Seringas	REF 111270
Safetips	REF 111271

Embalagem de recarga

16 Safetips com 0,25 g	
Ecosite Elements Pure, cor A1	REF 220851
Ecosite Elements Pure, cor A2	REF 220852
Ecosite Elements Pure, cor A3	REF 220853
Ecosite Elements Pure, cor A3.5	REF 220854
Ecosite Elements Pure, cor B1	REF 220855
Ecosite Elements Pure, cor BL1	REF 220850
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Bleach	REF 220875
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Light	REF 220876
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Medium	REF 220877
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Dark	REF 220878
1 Seringa com 4 g	
Ecosite Elements Pure, cor A1	REF 220841
Ecosite Elements Pure, cor A2	REF 220842
Ecosite Elements Pure, cor A3	REF 220843
Ecosite Elements Pure, cor A3.5	REF 220844
Ecosite Elements Pure, cor B1	REF 220845
Ecosite Elements Pure, cor BL1	REF 220840
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Bleach	REF 220870
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Light	REF 220871
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Medium	REF 220872
Ecosite Elements Layer, cor Enamel Dark	REF 220873
1 Seringa com 2 g	
Ecosite Elements Highlight, cor Incisal	REF 220885
Ecosite Elements Highlight, cor A2 Opaque	REF 220886
Ecosite Elements Highlight, cor White	REF 220887
Ecosite Elements Highlight, cor Brown	REF 220888

Acessórios

1 Safetip Dispenser Pro	REF 220829
1 Ecosite Elements Shade Guide Layer	REF 220835
1 Ecosite Elements Shade Guide BL1	REF 220836
1 Ecosite Elements Drawer Insert	REF 220834
20 Luer-Lock Tips Silver	REF 220712

Ecosite One



Compósito nano-híbrido de um tom para a região posterior

Indicações: restaurações da região posterior (classes I e II, inclusive substituição de cúspides individuais), restaurações de classe V (cáries cervicais, erosões na raiz e abfração), confecção de núcleos, restaurações de dentes decíduos, selamento de fissuras extensas em molares e pré-molares



Benefícios do produto

- Graças à tecnologia especial de um tom, todas as cores comuns dos dentes podem ser alcançadas de forma econômica e estética com uma cor universal
- Polimerização confiável e completa até 3 mm
- Manuseio excepcional graças à tecnologia NC1 proprietária da DMG
- Escultura fácil e formação de ponto com contato de precisão
- Na maioria dos casos, nenhum bloqueador/opaco é necessário
- Excelentes propriedades mecânicas graças à tecnologia de componentes especiais
- Excelentes propriedades de polimento



Embalagem

- | | |
|------------------------|------------|
| 1 Seringa com 4 g | REF 220900 |
| 16 Safetips com 0,25 g | REF 220901 |

Ecosite Bulk Fill



Compósito nano-híbrido compactável

Indicações: restaurações da região posterior (classes I e II, inclusive substituição de cúspides individuais), restaurações de classe V (cáries cervicais, erosões na raiz e abfração), confecção de núcleos, restaurações de dentes decíduos, selamento de fissuras extensas em molares e pré-molares



Benefícios do produto

- Pode ser aplicado em uma única camada sem revestimento superior adicional
- Polimerização confiável e completa até 5 mm
- Baixos valores de tensão de contração
- Escultura fácil
- Formação precisa do ponto de contato
- Excelentes propriedades mecânicas graças à tecnologia de componentes especiais
- Excelentes propriedades de polimento



Embalagem

- | | |
|------------------------|------------|
| 16 Safetips com 0,25 g | |
| Cor Light | REF 220755 |
| Cor Universal | REF 220756 |
| Cor Contrast | REF 220757 |
| 1 Seringa com 4 g | |
| Cor Light | REF 220752 |
| Cor Universal | REF 220753 |
| Cor Contrast | REF 220754 |

Acessórios

- | | |
|-------------------------|------------|
| 1 Safetip Dispenser | REF 213122 |
| 1 Safetip Dispenser Pro | REF 220829 |

Constic



Compósito fluido 3 em 1: condicionamento ácido, fixação e preenchimento em uma única medida

Indicações: pequenas restaurações de classe I e III, restaurações de classe V, selamento de fissuras, selamento de fissuras extensas, subpreenchimentos de classe I e II, bloqueio e preenchimento de reentrâncias em cavidades e pequenas cavidades oclusais em dentes decíduos

Benefícios do produto

- Auto-condicionante e auto-adesivo
- Tratamento mais rápido, mais fácil e mais eficiente
- Radiopacidade e fluorescência similar ao dente
- Previne sensibilidades pós-operatórias
- Minimiza fontes potenciais de erros
- Contém MDP



Embalagem

2 Seringas com 2 g	
1 Suporte de escova	
20 Clip-on Brushes	
20 Luer-Lock Tips Silver	
Cor A1	REF 220700
Cor A2	REF 220701
Cor A3	REF 220702
Cor Opaque White	REF 220705

Acessórios

20 Clip-on Brushes	
20 Luer-Lock Tips Silver	REF 220712

DeltaFil



Disponível a partir do 3º trimestre de 2026

Um cimento de ionômero de vidro convencional e autoadesivo com um conceito de material inovador

Indicações: restauração permanente: Classes I, II* e V; inclusive para técnica sanduíche; restauração provisória: Classe I, II, III e V; dente decíduo: Classe I, II e III; selagem de fissuras estendida; base/liner; núcleo de preenchimento

* Adequado para áreas sujeitas a carga oclusal, desde que o istmo meça menos da metade da área intercuspidal.

Benefícios do produto

- Maior resistência à flexão e à fratura graças à tecnologia patenteada de micelas
- Ideal para isolamento difícil, cooperação restrita do paciente e cavidade de difícil acesso
- Fácil de usar, não é necessária secagem absoluta
- Autoadesivo – não é necessário sistema adesivo
- Variedade de cores (White e Dark) adaptadas para atender a grupos específicos de pacientes



Pacote básico

1 Frasco com 15 g de pó			
1 Frasco com 8 g de líquido, bloco de mistura, colher medidora			
Cor A1	REF 520030	Cor A4	REF 520034
Cor A2	REF 520031	Cor White	REF 520045
Cor A3	REF 520032	Cor Dark	REF 520046

Embalagem

50 DeltaFil Capsules com 370 mg de pó, 75 mg de líquido (0,07 ml)			
Cor A1	REF 520000	Cor A4	REF 520004
Cor A2	REF 520001	Cor White	REF 520005
Cor A3	REF 520002	Cor Dark	REF 520006

Embalagem de recarga

1 Frasco com 15 g de pó			
Cor A1	REF 520035	Cor A4	REF 520039
Cor A2	REF 520036	Cor White	REF 520047
Cor A3	REF 520037	Cor Dark	REF 520048
1 Frasco com 8 g de líquida			REF 520040

Acessórios

1 Capsule Dispenser	REF 520051
1 Frasco com 8 g DeltaFil Conditioner	REF 520020

DeltaFil Coat



Revestimento protetor fotopolimerizável, livre de TPO e MMA para cimentos de ionômero de vidro

Indicações: proteção de restaurações de ionômero de vidro

Benefícios do produto

- Protege o cimento de ionômero de vidro contra o ressecamento e a contaminação pela umidade
- Garante ótima qualidade de superfície e brilho
- Reduz a necessidade de polimento fino
- Melhora a estética da restauração



Embalagem

1 Frasco com 5 g DeltaFil Coat REF 520050

Acessórios

50 Single-use Brushes White REF 109320

DeltaFil Conditioner



Solução de ácido poliacrílico para remover a smear layer após a preparação e condicionamento da cavidade

Indicações: condicionamento da cavidade e tratamento da smear layer em restaurações DeltaFil

Benefícios do produto

- Otimiza a adesão entre o DeltaFil e a estrutura do dente
- Garante alta durabilidade da restauração



Embalagem

1 Frasco com 8 g

REF 520020

Ionosit Baseline



Material de subpreenchimento leve para a longevidade melhorada de restaurações

Indicações: material de base/liner para restaurações de compósito e para bloquear retenções

Benefícios do produto

- Restaurações sem falhas
- Compensação da contração de polimerização
- Liberação contínua de fluoreto
- Propriedades antibacterianas (devido ao conteúdo de zinco)
- Sem misturas manuais complicadas
- Protege a polpa
- Sela os túbulos dentinários
- Previne sensibilidades pós-operatórias
- Radiopaco

Especialidade

Disponível também em safe tips para aplicação mais fácil e rápida



Embalagem

3 Saferinges com 0,33 g	REF 220091
2 Seringas com 1,5 g	REF 213002

Kit econômico

20 Saferinges com 0,33 g	REF 209538
6 Seringas com 1,5 g	REF 213001

Acessórios

60 Luer-Lock Tips Black	REF 211477
-------------------------	------------

LuxaBond Universal



Sistema adesivo universal de dois frascos de dupla polimerização. Também pode ser usado como primer para restaurações indiretas

Indicações: Como adesivo: para restaurações diretas usando compósitos e compômeros fotopolimerizáveis, materiais fotopolimerizáveis de selamento de fissuras, materiais de preenchimento (auto, foto e polimerização dual), cimentação de restaurações indiretas e pinos intrarradiculares com cimentos à base de compósitos (auto, foto e polimerização dual), cimentação de facetas com compósitos adesivos usando a técnica melt etching.

Como primer: para restaurações indiretas de metal (metais preciosos e não preciosos), zircônia/óxido de alumínio, cerâmica de silicato e compósitos

Benefícios do produto

- Abrangente em todos os aspectos
- Contém MDP
- Forte adesão
- Minimiza fontes de erros
- Estudo demonstrou uso clínico com adesão superior

O par perfeito para uma excelente adesão: PermaCem Universal (página 54), LuxaCore Z Dual (página 33)



Embalagem

1 Frasco com 5 ml Bond A	
1 Frasco com 4,5 ml Bond B	
50 Single-use Brushes White	
25 Endo Brushes	
1 Paleta de mistura	REF 213379

Acessórios

50 Single-use Brushes White	REF 107291
25 Endo Brushes Black	REF 212386

Ecosite Bond



Adesivo universal fotopolimerizável

Indicação: agente adesivo destinado às restaurações diretas de todas as classes de cavidade com utilização conjunta de compósitos, compômeros e cerômeros fotopolimerizáveis

Benefícios do produto

- Liberdade de escolha quando se trata do modo de condicionamento: autocondicionamento, condicionamento total, condicionamento seletivo
- Contém MDP
- Excelentes propriedades de adesão para todas as situações
- Perfeito como parceiro para Ecosite One, Ecosite Elements, Ecosite Bulk Fill e Vitique



Embalagem

1 Frasco com 5 ml Ecosite Bond
50 Single-use Brushes White REF 220758

Acessórios

50 Single-use Brushes White REF 107291

LuxaCore Z Dual



Material de polimerização dual para cimentação de pinos intrarradiculares e núcleo de preenchimento

Indicações: Preenchimento de núcleo, cimentação de pinos



Benefícios do produto

- Propriedades de corte semelhantes às da dentina: preparação sem degraus ou irregularidades
- Alta resistência à compressão: garante a estabilidade na base da coroa
- Excelentes propriedades de fluidez: adaptação perfeita
- Polimerização dupla: preparação flexível
- Alta dureza final e imediata
- Aplicação direta com Intraoral Tips e Endo Tips: projetadas especialmente para uso no canal radicular
- Disponível em três tonalidades



Embalagem

2 Smartmix Syringes com 9 g, 10 Smartmix Tips Endo, REF 213336
10 10 Smartmix Tips Combi
Cor Opaque Light REF 213334
Cor A3 REF 213334
Cor Blue REF 213335

2 Smartmix Syringes com 9 g, 10 Smartmix Tips Combi REF 233336
Cor Opaque Light REF 233334
Cor A3 REF 233334
Cor Blue REF 233335

1 Cartucho com 95 g, 25 Automix Tips Yellow 1:1
16 Intraoral Tips Yellow, 10 Endo Tips Yellow
Cor A3 REF 213430
Cor Blue REF 213431

1 Cartucho com 48 g, 30 Automix Tips Yellow 1:1
20 Intraoral Tips Yellow, 10 Endo Tips Yellow
Cor Opaque Light REF 213332
Cor A3 REF 213330
Cor Blue REF 213331

Acessórios

Veja à direita

Safetip Dispenser



Dispensador para aplicação direta de compósito com todas as pontas disponíveis no mercado

Benefícios do produto

- Preenchimento seguro das Safetips
- Aplicação direta
- Aplicação higiênica
- Autoclavável
- Empunhadura ergonômica

Especialidade

Os seguintes produtos podem ser utilizados com o Safetip Dispenser:

- Ecosite Elements
- Ecosite Bulk Fill
- Ecosite One
- EcuSphere Carat
- EcuSphere Shape
- DMG Retraction Paste



Embalagem

1 Safetip Dispenser

REF 213122

Safetip Dispenser Pro



Dispensador para aplicação ergonômica e direta de compósito com todas as pontas disponíveis no mercado

Benefícios do produto

- Dispensação fácil graças às alças paralelas
- Tratamento preciso através de movimento linear
- Manuseio ergonômico, mesmo para mãos pequenas
- Materiais e processamento de alta qualidade
- Inserção segura de Safetips via mecanismo de bloqueio de metal
- Aplicação higiênica
- Autoclavável

Especialidade

Os seguintes produtos podem ser utilizados com o Safetip Dispenser:

- Ecosite Elements
- Ecosite Bulk Fill
- Ecosite One
- EcuSphere Carat
- EcuSphere Shape
- DMG Retraction Paste



Embalagem

1 Safetip Dispenser Pro

REF 220829

DMG Etching Gel



Gel universal de ácido fosfórico

Indicação: condicionamento de esmalte e dentina

Benefícios do produto

- Gel de ácido fosfórico a 37%
- Azul para fácil identificação
- Padrão de retenção ideal
- Viscosidade ideal
- Dosagem perfeita e aplicação precisa



Embalagem

- 2 Seringas com 2 ml
- 6 Luer-Lock Tips White REF 212873

Acessórios

- 50 Luer-Lock Tips White REF 109942





Moldagem

Material de moldagem

Material para retração

Material de registro de mordida

Unidade de mistura

Honigum Pro Light



Material de moldagem de correção altamente preciso à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Propriedades de fluidez inteligentes e estabilidade extraordinária
- Boas propriedades hidrofílicas
- Registra até os mínimos detalhes
- Altíssima resistência
- Contraste de cor facilmente identificável



Embalagem

2	Cartuchos com 50 ml	
10	Automix Tips Yellow 1:1	
10	Intraoral Tips Yellow	
	Honigum Pro Light	REF 929831
	Honigum Pro Light Fast	REF 929832

Kit econômico

8	Cartuchos com 50 ml	
40	Automix Tips Yellow 1:1	
40	Intraoral Tips Yellow	
	Honigum Pro Light	REF 929835
	Honigum Pro Light Fast	REF 929836

Acessórios

1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50	Intraoral Tips Yellow	REF 909222

Honigum Pro Mono



Material de moldagem monofásico à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, moldagens funcionais, inlays e onlays, além das indicações do ponto de pressão e moldagens pick-up (por exemplo para implantes)

Benefícios do produto

- Precisão em apenas uma etapa
- Remoção segura e sem problemas
- Excelentes propriedades hidrofílicas e de fluidez
- Reprodução precisa da margem do preparo
- Altíssima resistência à ruptura



Embalagem

1	Cartucho com 380 ml	
10	MixStar Tips Blue	
	Honigum Pro Mono	REF 929568
	Honigum Pro Mono Fast	REF 929978
2	Cartuchos com 50 ml	
4	Automix Tips Green 1:1	
4	Intraoral Tips Yellow	
	Honigum Pro Mono	REF 929830
	Honigum Pro Mono Fast	REF 929976

Kit econômico

5	Cartuchos com 380 ml	
50	MixStar Tips Blue	
	Honigum Pro Mono	REF 929569
	Honigum Pro Mono Fast	REF 929979
8	Cartuchos com 50 ml	
16	Automix Tips Green 1:1	
16	Intraoral Tips Yellow	
	Honigum Pro Mono	REF 929834

Acessórios

1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips Blue	REF 903334
1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50	Automix Tips Green 1:1	REF 909490
50	Intraoral Tips Transparent	REF 909400
1	Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

Honigum Pro Heavy



Material de pré-moldagem à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays e todos os tipos de moldagem pick-up (por exemplo, para implantes)

Benefícios do produto

- Alta dureza final
- Resistência adequada à inserção
- Remoção segura e sem problemas
- Material de qualidade, homogêneo e sem bolhas



Embalagem

- | | |
|--|------------|
| 1 Cartucho com 380 ml, 10 MixStar Tips Blue
Honigum Pro Heavy | REF 929537 |
| Honigum Pro Heavy Fast | REF 929638 |
| 2 Cartuchos com 50 ml, 4 Automix Tips Green 1:1
Honigum Pro Heavy | REF 929766 |
| Honigum Pro Heavy Fast | REF 929838 |

Kit econômico

- | | |
|---|------------|
| 5 Cartuchos com 380 ml, 50 MixStar Tips Blue
Honigum Pro Heavy | REF 929538 |
| Honigum Pro Heavy Fast | REF 929637 |
| 8 Cartuchos com 50 ml, 16 Automix Tips Green 1:1
Honigum Pro Heavy | REF 929837 |

Acessórios

- | | |
|--------------------------------------|------------|
| 1 MixStar eMotion 230 V Int. | REF 900480 |
| 50 MixStar Tips Blue | REF 903334 |
| 1 Automix Dispenser Type 50 1:1 | REF 909507 |
| 50 Automix Tips Green 1:1 | REF 909490 |
| 1 Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive | REF 909394 |

Honigum Pro Putty



Material de moldagem preciso à base de VPS com consistência putty

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Excelente recuperação após a deformação
- Excelente estabilidade dimensional
- Moldável manualmente: consistência putty diretamente do DMG MixStar Cartridge
- Resistência notável ao desgaste



Embalagem

- | | |
|--|------------|
| 1 Cartucho com 380 ml | |
| 10 MixStar Tips Blue | REF 929374 |
| 2 Potes com 450 ml
Honigum Pro Putty Soft | REF 929364 |
| Honigum Pro Putty Soft Fast | REF 929365 |
| Honigum Pro Putty Rigid Fast | REF 929366 |

Kit econômico

- | | |
|--|------------|
| 5 Cartuchos com 380 ml | |
| 50 MixStar Tips Blue | REF 929375 |
| 8 Potes com 450 ml
Honigum Pro Putty Soft | REF 929369 |
| Honigum Pro Putty Soft Fast | REF 929370 |
| Honigum Pro Putty Rigid Fast | REF 929371 |

Acessórios

- | | |
|--------------------------------------|------------|
| 1 MixStar eMotion 230 V Int. | REF 900480 |
| 50 MixStar Tips Blue | REF 903334 |
| 1 Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive | REF 909394 |

Honigum Light



Material de moldagem de correção à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Propriedade de fluidez excepcional
- Estabilidade excepcional
- Hidrofilia bem balanceada
- Registra até os mínimos detalhes



Embalagem

- 2 Cartuchos com 50 ml
- 12 Automix Tips Yellow 1:1
- 12 Intraoral Tips
- Honigum Light
- Honigum Light Fast

REF 909831
REF 909832

Kit econômico

- 8 Cartuchos com 50 ml
- 50 Automix Tips Yellow 1:1
- 50 Intraoral Tips Yellow
- Honigum Light
- Honigum Light Fast

REF 909835
REF 909836

Acessórios

- 1 Automix Dispenser Type 50 1:1
- 50 Automix Tips Yellow 1:1
- 50 Intraoral Tips Yellow

REF 909507
REF 909200
REF 909222

Honigum Mono



Material de moldagem monofásico à base de VPS

Indicações: impressões de coroas e pontes, impressões funcionais, inlays e onlays, além das indicações do ponto de pressão e todos os tipos de impressões pick-up

Benefícios do produto

- Precisão em apenas uma etapa
- Reprodução precisa da linha de preparo
- Finíssimos detalhes de superfície
- Menor dureza final
- Boas propriedades hidrofílicas



Embalagem

- 1 Cartucho com 380 ml
- 10 MixStar Tips White
- 2 Cartuchos com 50 ml
- 4 Automix Tips Green 1:1
- 4 Intraoral Tips Transparent

REF 909568

REF 909830

Kit econômico

- 5 Cartuchos com 380 ml
- 50 MixStar Tips White
- 8 Cartuchos com 50 ml
- 20 Automix Tips Green 1:1
- 20 Intraoral Tips Transparent

REF 909569

REF 909834

Acessórios

- 1 MixStar eMotion 230 V Int.
- 50 MixStar Tips White
- 1 Automix Dispenser Type 50 1:1
- 50 Automix Tips Green 1:1
- 50 Intraoral Tips Transparent
- 1 Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive

REF 900480
REF 909567
REF 909507
REF 909490
REF 909400
REF 909394

Honigum Heavy



Material de pré-moldagem à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays e todos os tipos de moldagem pick-up (por exemplo, para implantes)

Benefícios do produto

- Dureza extremamente elevada
- Resistência adequada à inserção
- Excelentes propriedades de fixação
- Remoção segura e sem problemas
- Material de qualidade, homogêneo e sem bolhas



Embalagem

1	Cartucho com 380 ml	
10	MixStar Tips White	
	Honigum Heavy	REF 909537
	Honigum Heavy Fast	REF 909638

2	Cartuchos com 50 ml	
4	Automix Tips Green 1:1	
	Honigum Heavy	REF 909766
	Honigum Heavy Fast	REF 909838

Kit econômico

5	Cartuchos com 380 ml	
50	MixStar Tips White	
	Honigum Heavy	REF 909538
	Honigum Heavy Fast	REF 909637

8	Cartuchos com 50 ml	
16	Automix Tips Green 1:1	
	Honigum Heavy	REF 909837
	Honigum Heavy Fast	REF 909839

Acessórios

1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips White	REF 909567
1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50	Automix Tips Green 1:1	REF 909490
1	Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

Honigum Putty



Material de moldagem preciso à base de VPS com consistência putty

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Verdadeira consistência putty diretamente do cartucho DMG MixStar ou moldável manualmente
- Excelentes propriedades de polimerização logo após o início da mistura
- Resistência notável ao desgaste
- Tecnologia Snap-Set exclusiva (tempo de trabalho longo e tempo curto na boca)
- Excelente recuperação após a deformação
- Excelente estabilidade dimensional



Embalagem

1	Cartucho com 380 ml	
10	MixStar Tips Blue	REF 919374

2	Potes com 450 ml	
	Honigum Putty Soft	REF 919364
	Honigum Putty Soft Fast	REF 919365
	Honigum Putty Rigid Fast	REF 919366

Kit econômico

5	Cartuchos com 380 ml	
50	MixStar Tips Blue	REF 919375

8	Potes com 450 ml	
	Honigum Putty Soft	REF 919369
	Honigum Putty Soft Fast	REF 919370
	Honigum Putty Rigid Fast	REF 919371

Acessórios

1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips Blue	REF 903334
1	Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

Silagum Light



Material de moldagem de correção testado e experimentado à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Boas propriedades hidrofílicas
- Viscosidade fluida
- Duas velocidades: polimerização normal ou mais rápida



Embalagem

2 Cartuchos com 50 ml	
12 Automix Tips Yellow 1:1	
12 Intraoral Tips Yellow	
Silagum Light	REF 909713
Silagum Light Fast	REF 909714

Kit econômico

8 Cartuchos com 50 ml	
50 Automix Tips Yellow 1:1	
50 Intraoral Tips Yellow	
Silagum Light	REF 909715
Silagum Light Fast	REF 909720

Acessórios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909222

Silagum Mono



Material de impressão monofásico à base de VPS

Indicações: impressões de coroas e pontes, impressões funcionais, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Reproduz os mínimos detalhes da superfície graças às suas excepcionais propriedades de fluidez
- Aplicação fácil e precisa com Intraoral Tips
- Mantém a firmeza na moldeira e no preparo



Embalagem

2 Cartuchos com 50 ml	
4 Automix Tips Yellow 1:1	
4 Intraoral Tips Yellow	REF 909718

Kit econômico

8 Cartuchos com 50 ml	
16 Automix Tips Yellow 1:1	
16 Intraoral Tips Yellow	REF 909719

Acessórios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909222

Silagum Putty



Material de pré-moldagem à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Fácil dosagem
- Excelente recuperação após a deformação
- Fácil de remover da boca
- Excelentes propriedades de manipulação
- Excelente estabilidade dimensional
- Especialmente adequado para moldagem em duas etapas com Silagum Light/Fast



Embalagem

1	Bisnaga com 262 ml de pasta base	
1	Bisnaga com 262 ml de pasta catalisadora	
	Silagum Putty	REF 909018
	Silagum Putty Fast	REF 909037
	Silagum Putty Soft	REF 909019

Kit econômico

4	Bisnagas com 262 ml de pasta base	
4	Bisnagas com 262 ml de pasta catalisadora	
	Silagum Putty	REF 909405
	Silagum Putty Fast	REF 909038
	Silagum Putty Soft	REF 909036

8	Bisnagas com 262 ml de pasta base	
8	Bisnagas com 262 ml de pasta catalisadora	
	Silagum Putty	REF 909420
	Silagum Putty Soft	REF 909485

Acessórios

1	Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394
---	------------------------------------	------------

Silagum Putty Soft



Material de pré-moldagem à base de VPS

Indicações: moldagens de coroas e pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Excepcional estabilidade dimensional
- Material de qualidade, homogêneo e sem bolhas
- Manuseio fácil e limpo
- Pode ser dispensado diretamente na moldeira



Embalagem

1	Cartucho com 380 ml	
10	MixStar Tips White	REF 909534

Kit econômico

5	Cartuchos com 380 ml	
50	MixStar Tips White	REF 909535

Acessórios

1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips White	REF 909567
1	Frasco com 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

O-Bite



Material de registro de mordida à base de VPS

Indicações: material de registro de mordida, material para aplicação em garfos de mordida para arcos faciais, material chave, por ex. para registro de ponta de agulha intraoral

Benefícios do produto

- Um dos materiais mais rígidos para registro de mordida à base de VPS
- Alta resistência à fratura
- Aroma refrescante de laranja
- Resistência oclusal mínima
- Polimerização rápida



Embalagem

2 Cartuchos com 50 ml	
12 Automix Tips Pink 1:1	REF 909765

Kit econômico

8 Cartuchos com 50 ml	
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 909767

Acessórios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 909202
50 Conturation Tips	REF 909203

O-Bite Scan



Material de registro de mordida à base de VPS, digitalizável

Indicações: material de registro de mordida, material para aplicação em garfos de mordida para arcos faciais, material chave, por ex. para registro de ponta de agulha intraoral

Benefícios do produto

- Fluxo de trabalho digitalizado
- Dureza final extremamente alta e excelente resistência à fratura
- Resistência oclusal mínima
- Aroma refrescante de laranja
- Pode ser usado com facilidade e de forma precisa para fluxo de trabalho digital e não exige a compra de tecnologia dispendiosa
- Manuseio fácil, sem tratamento prévio com pó ou spray



Embalagem

2 Cartuchos com 50 ml	
12 Automix Tips Pink 1:1	REF 919017

Kit econômico

8 Cartuchos com 50 ml	
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 919018

Acessórios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 909202
50 Conturation Tips	REF 909203



Material de moldagem de situação à base de VPS

Indicações: moldagens de estudo, moldagens para confecção de stents provisórios ou formados a vácuo e moldagens de relação de oclusão

Benefícios do produto

- Estabilidade dimensional extremamente elevada
- Longo período de armazenamento
- Pode ser vazado mais de uma vez
- Nenhuma mistura manual demorada
- Excelente recuperação após a deformação



Gesso pode ser vazado após 10 minutos

Embalagem

1	Cartucho com 380 ml	
10	MixStar Tips White	REF 909693
2	Cartuchos com 50 ml	
4	Automix Tips Pink 4:1	REF 909790

Kit econômico

5	Cartuchos com 380 ml	
50	MixStar Tips White	REF 909694
8	Cartuchos com 50 ml	
16	Automix Tips Pink 4:1	REF 909791

Acessórios

1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips White	REF 909567
1	Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411
25	Automix Tips Pink 4:1	REF 909797

Pasta de retração adstringente

Indicações: retração provisória da margem gengival e secagem do sulco gengival

Benefícios do produto

- O dispensador pode ser dobrado conforme necessário para aplicação mais simples
- Consistência ideal para excelentes resultados
- Excelente visibilidade nos sulcos
- Rápido, fácil e eficiente



Embalagem

25	Compules com 0,37 g	REF 919381
----	---------------------	------------

Acessórios

1	Safetip Dispenser	REF 213122
1	Safetip Dispenser Pro	REF 220829

Silagum Comfort



Material de reembasamento permanentemente macio, à base de VPS

Indicação: Reembasamento de próteses parciais, totais ou - implantossuportadas



Benefícios do produto

- Excelente adesão à prótese
- Permanentemente macio
- Alta resistência ao desgaste
- Inodoro e insípido
- Fácil de manusear
- Altamente estético devido à estabilidade de cor



Pacote básico

1	Cartucho com 25 ml	
1	Automix Dispenser	
5	Automix Tips Yellow 1:1	
1	Frasco com 5 ml Primer	
2	Frascos com 10 ml Varnish	
25	Escovas; 5 Trimmers; 1 Suporte	REF 909087

Embalagem de recarga

1	Cartucho com 25 ml	
5	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909088
2	Frascos com 10 ml Varnish	REF 909089
1	Frasco com 5 ml Primer	REF 909090
1	Cartucho com 50 ml	
12	Automix Tips Pink 1:1	REF 909951

Kit econômico

8	Cartuchos com 50 ml	REF 909950
---	---------------------	------------

Acessórios

1	Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253
1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50	Automix Tips Pink 1:1	REF 909202
1	Silicone Trimming Set	
25	Trimmer	
1	Suporte	REF 909047

MixStar eMotion



Unidade de mistura

Unidade de mistura para materiais de moldagem

Benefícios do produto

- Totalmente automático
- 3 níveis de velocidade
- 2 temporizadores para os tempos de trabalho e polimerização
- Fácil manuseio graças ao sistema start/stop
- Adequado para saquetas e cartuchos



Formas de comercialização

1 MixStar eMotion 230 V Int.

REF 900480

DMG Tray Adhesive



Adesivo de moldeira para todos os materiais à base de VPS

Indicação: o adesivo de moldeira serve para assegurar uma boa aderência do silicone de adição em moldeiras plásticas ou metálicas

Benefícios do produto

- Promove a adesão de materiais de impressão à base de VPS na moldeira
- Fácil aplicação e manuseio
- Tempo de presa curto após a aplicação
- Cor azul permite controle visual



Embalagem

1 Frasco com 10 ml REF 909394

Kit econômico

10 Frascos com 10 ml REF 909396



Próteses temporárias

Provisórios

Cimentação temporária

Luxatemp MaxProtect



Material temporário para coroas e pontes com estabilidade de longo prazo em uma base de bis-acrilato

Indicações: coroas e pontes provisórias, inlays e onlays, coroas parciais, facetas laminadas e provisórios de longa duração

Benefícios do produto

- Ideal para uma fase de cicatrização mais longa
- 1 ano de uso (testado clinicamente)*
- Para provisórios de longo prazo extremamente estáveis
- Estabilidade duradoura da cor para uma estética excelente
- Estabilidade excepcional
- Qualidades de superfície homogêneas e lisas
- Proteção máxima
- Altamente durável

* Fonte: estudo clínico (n.º reg. NCT03160950Bi)



Embalagem

1	Cartucho com 76 g(50 ml)	
15	Automix Tips Blue 10:1	
	Cor A1	REF 130100
	Cor A2	REF 130101
	Cor A3	REF 130102
	Cor A3.5	REF 130103
	Cor B1	REF 130104
	Cor Bleach Light	REF 130105

Acessórios

50	Smartmix Tips Green-Blue	REF 110990
45	Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
1	Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411

Luxatemp Star



Material bisacrílico altamente estável para coroas e pontes provisórias

Indicações: coroas e pontes provisórias, inlays e onlays, coroas parciais, facetas laminadas e provisórios de longa duração

Benefícios do produto

- Para provisórios especialmente estáveis cuja sofisticação estética atende altos padrões
- Maior resistência à flexão e à fratura
- Dureza inicial melhorada
- Alcance mais rápido da dureza final
- Alta estabilidade e durabilidade
- Estética excelente e estabilidade de cor duradoura
- Excelente adaptação e ajuste
- Ideal para a confecção de mockups



Embalagem

1	Smartmix Syringe com 15 g	
10	Smartmix Tips Green-Blue	
	Cor A2	REF 110901
	Cor A3	REF 110902
	Cor B1	REF 110904
	Cor Bleach Light	REF 110905
1	Cartucho com 76 g	
15	Automix Tips Blue 10:1	
	Cor A1	REF 110906
	Cor A2	REF 110907
	Cor A3	REF 110908
	Cor A3.5	REF 110909
	Cor B1	REF 110910
	Cor Bleach Light	REF 110911

Kit econômico

5	Cartuchos com 76 g	
75	Automix Tips Blue 10:1	
	Cor A1	REF 110954
	Cor A2	REF 110912
	Cor A3	REF 110913

Acessórios

Veja à esquerda

LuxaFlow Star



Resina composta fotopolimerizável de alta fluidez

Indicações: reforço e reparo de restaurações provisórias à base de bisacrilato, restaurações de cavidades pequenas de classe III, IV e V, restaurações minimamente invasivas de classe III, IV e V, forramentos cavitário



Benefícios do produto

- Fluorescência natural
- Fácil de polir
- Luer-Lock Tips para aplicações diretas e precisas
- Fluido durante a aplicação e estável depois disso
- Radiopaco



Pacote básico

4 Seringas com 1,5 g
20 Luer-Lock Tips Black
Cores: A1, A2, A3.5, B1 REF 214000

Embalagem de recarga

2 Seringas com 1,5 g
10 Luer-Lock Tips Black
Cor A1 REF 214001
Cor A2 REF 214002
Cor A3 REF 214003
Cor A3.5 REF 214004
Cor B1 REF 214005

Acessórios

60 Luer-Lock Tips Black REF 211477

Luxatemp Glaze & Bond



Verniz fotopolimerizável reparador e selador para coroas e pontes provisórias

Indicações: revestimento e reparo de coroas e pontes provisórias, base para restaurações indiretas feitas de PEEK/composito e PMMA

Benefícios do produto

- Alto brilho sem polimento
- Excelente adesão aos materiais de reparo
- Alta resistência à abrasão
- Baixa rugosidade de superfície



Embalagem

1 Frasco com 5 ml
25 Escovas
1 Paleta de mistura REF 211927

Acessórios

50 Escovas REF 110041

TempoCem ID



Cimento de fixação provisória transparente para fins estéticos

Indicações: cimentação provisória de coroas provisórias e semipermanentes, pontes, inlays, onlays, facetas e próteses provisórias suportadas por implantes



Benefícios do produto

- Invisível abaixo da restauração
- Detectável para remoção fácil e confiável do excesso de material em uma única etapa
- Transparência ideal para resultados estéticos de alto nível
- Adesão ideal, fácil remoção
- Fácil manuseio e aplicação
- Cimentação confiável para restaurações provisórias e semipermanentes



Embalagem

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 1 Smartmix Syringe com 5 ml | |
| 20 Smartmix Tips Green | REF 213200 |

Acessórios

- | | |
|------------------------|------------|
| 50 Smartmix Tips Green | REF 110724 |
|------------------------|------------|



Próteses permanentes

Cimentos



Compósito adesivo fotopolimerizável para facetas laminadas

Indicações: cimentação definitiva e com alto valor estético de facetas laminadas de compósito ou cerâmica

Benefícios do produto

- Sistema completo de qualidade superior para cimentação de facetas laminadas
- Reprodução e seleção de cores excelente
- Correspondência exata entre as tonalidades da Try-in pasta e do cimento
- Remoção muito fácil do material em excesso
- Boa estabilidade de cor
- Suporte prático ao usuário

Especialidade

O seu parceiro adesivo para Vitique como embalagem de recarga suplementar: Ecosite Bond (Página 33)



Cementation System

- 3 Seringas com 6 g Esthetic Resin Cement, cores: A2.5, B1, Transparent
- 3 Seringas com 3,9 g Try-in Paste, cores: A2.5, B1, Transparent
- 1 Seringa com 2 ml DMG Etching Gel, 1 Frasco com 5 ml TECO
- 1 Frasco com 3 ml Vitique Silane Adhesive
- 1 Frasco com 3 ml Vitique Silane Activator
- Acessórios REF 213080

Cementation Kit

- 3 Seringas com 6 g Esthetic Resin Cement, cores: A2.5, B1, Transparent
- 3 Seringas com 3,9 g Try-in Paste, cores: A2.5, B1, Transparent
- 50 Veneer Tips REF 213081

Accessory Kit

- 1 Seringa com 2 ml DMG Etching Gel, 1 Frasco com 5 ml TECO
- 1 Frasco com 3 ml Vitique Silane Adhesive
- 1 Frasco com 3 ml Vitique Silane Activator
- Acessórios REF 213082

Embalagem de recarga

- 1 Seringa com 6 g Esthetic Resin Cement, 10 Veneer Tips
 - Cor A1 REF 213038
 - Cor A2.5 REF 213039
 - Cor A4 REF 213040
 - Cor B1 REF 213041
 - Cor Bleach Light REF 213042
 - Cor Transparent REF 213043
 - Cor White REF 213044
 - Cor Pink REF 213045
- 1 Seringa com 3,9 g Try-in Paste, 10 Veneer Tips
 - Cor A1 REF 213048
 - Cor A2.5 REF 213049
 - Cor A4 REF 213050
 - Cor B1 REF 213051
 - Cor Bleach Light REF 213052
 - Cor Transparent REF 213053
 - Cor White REF 213054
 - Cor Pink REF 213055

Acessórios

- 100 Veneer Tips REF 213057

PermaCem Universal



Cimento adesivo à base de compósito de polimerização dual

Indicações: cimentação permanente de inlays, onlays, coroas, pontes, facetas laminadas, pinos intrarradiculares e restaurações sobre pilares de implante

Benefícios do produto

- Universal sem fazer por menos
- Uso universal: material versátil com cerâmicas de óxido, silicato e compósitos
- Clinicamente comprovado para todos os materiais CAD/CAM comuns
- Resultados estéticos excepcionais em três tonalidades com Try-in Paste correspondentes
- Forte adesão em uma ampla gama
- Alta resistência à abrasão para garantir qualidade confiável das margens do preparo e promove a longa durabilidade da restauração
- Remoção simples e sem estresse do excesso de cimento em uma única etapa

O par perfeito para uma excelente adesão:
LuxaBond Universal (Página 32)



Embalagem

1 Smartmix Syringe com 9 g	
10 Smartmix Tips Short	
Cor A1	REF 213401
Cor A2.5	REF 213402
Cor Transparent	REF 213404

Acessórios

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
------------------------	------------

PermaCem 2.0



Cimento resinoso autoadesivo de polimerização dual

Indicações: cimentação permanente de inlays, onlays, coroas, pontes e pinos intrarradiculares; cimentação permanente de coroas e pontes em pilares de implante

Benefícios do produto

- Uma solução completa
- Rápido e fácil de usar, sem necessidade de fixação ou condicionamento ácido
- Contém MDP
- Uma adesão perfeita entre o dente e a restauração
- Adesão excepcionalmente forte a cerâmicas de óxido, zircônia e silicato
- Mínima absorção de água
- Consistência ideal
- Fluxo extraordinário sob pressão
- Remoção de excesso simples e sem tensão
- Excelente radiopacidade



Embalagem

1 Smartmix Syringe com 9 g	
15 Smartmix Tips Short	
5 Smartmix Tips Endo M	
Cor Transparent	REF 213368
Cor A2 Universal	REF 213366
Cor A3 Opaque	REF 213367

Kit econômico

3 Smartmix Syringes com 9 g	
45 Smartmix Tips Short	
15 Smartmix Tips Endo M	
Cor Transparent	REF 213382
Cor A2 Universal	REF 213380
Cor A3 Opaque	REF 213381

Acessórios

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
20 Smartmix Tips Endo M	REF 213373



Cimento adesivo de polimerização dupla

Indicações: cimentação final de coroas, pontes, inlays e onlays

Benefícios do produto

- Tempo de presa reduzido graças à fotopolimerização
- Uso universal
- Adequado para restaurações em materiais totalmente cerâmicos
- Insolúvel em meio úmido
- Película fina para a adaptação perfeita
- Fácil remoção do excesso de material



Embalagem

2 Smartmix Syringes com 10 g	
20 Smartmix Tips Short	REF 212035
1 Cartucho com 52 g	
35 Automix Tips Blue 1:1	REF 110524

Acessórios

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
100 Automix Tips Blue 1:1	REF 110267
50 Automix Tips Blue 1:1	REF 110266
1 Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253



Tabelas e visões
gerais

Restauração direta: restauradora

Quando usar cada um dos materiais

	Constic	Ecosite One	Ecosite Bulk Fill	Ecosite Elements	Ionosit Baseline	LuxaCore Z Dual	DeltaFil
Classe I	●	●	●	●			● *
Classe II		●	●	●			● **
Classe III	●			●			● ***
Classe IV				●			
Classe V	●	●	●	●			●
Restauração direta com inlay/onlay				●			
Restauração direta com faceta laminada				●			
Dentes decíduos	●	●	●	●			●
Selante de fissuras	●	●	●	●			
Forro	●			●	●		●
Cáries radiculares	●			●			
Preparo do conduto	●			●			
Minimamente invasivas	●			●			●
Restauração de provisórios	●			●			
Núcleo de preenchimento		●	●	●		●	●
Tipo de material	Composito	Composito nano híbrido	Composito nano híbrido	Composito nano híbrido	Compômero	Composito	Cimento de ionômero de vidro
Número de cores	6	1	3	14	1	3	6
Cor	A1, A2, A3, A3.5, B1, Opaque White		Light, Universal, Contrast	A1, A2, A3, A3.5, B1, Bleach Light, Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark, A2 Opaque, Incisal, White, Brown	B2	Opaque Light, A3, Blue	A1, A2, A3, A4, White, Dark
Tempo de polimerização	20 s	10 s	20 s	20 s	20 s	20 / 40* s	
Fotopolimerização	●	●	●	●	●	●	
Autopolimerização						●	●
Radiopaco	●	●	●	●	●	●	●
Formas de comercialização	Luer-Lock Syringe de 2 g	Seringa de 4 g Safetip de 0,25 g	Seringa de 4 g Safetip de 0,25 g	Seringa de 4 g Seringa de 2 g Safetip de 0,25 g	Safering de 0,33 g, Luer-Lock Syringe de 1,5 g	Smartmix Syringe de 9 g Automix Cartridge de 48 g	370 mg de pó/ 75 mg de líquido DeltaFil Capsule

* dependendo da espessura da camada

** adequado para áreas sujeitas a carga oclusal, desde que o istmo meça menos da metade da área intercuspidal

*** apenas temporário

Prevenção e infiltração

Quando usar cada um dos materiais

		Icon Proximal	Icon Vestibular
Limpeza			
Cáries: superfície intacta	E1	●	●
	E2	●	●
	D1	●	●
Estética	Fluorose		●
	Pontos brancos cariogênicos		●
	Pontos de indução idiopática		●
	Manchas induzidas por trauma		●

- Uso altamente recomendado
- Uso recomendado sob determinadas condições

Restauração direta: agente adesivo

Quando usar cada um dos materiais

		LuxaBond Universal	Ecosite Bond
Técnica	Condicionamento total	●	●
	Autocondicionamento	●	●
Para cimentação adesiva de	Materiais restauradores fotopolimerizáveis	●	●
	Materiais restauradores autopolimerizáveis e duais	●	
Modo de polimerização do adesivo	Fotopolimerização		●
	Polimerização dupla	●	
Uso em combinação com produtos DMG	Ecosite One	●	●
	Ecosite Elements	●	●
	Ecosite Bulk Fill	●	●
	EcuSphere	●	●
	Ionosit Baseline	●	●
	Vitique	●	●
	PermaCem Dual	●	
	PermaCem Universal	●	
	LuxaCore Z Dual	●	
Restauração direta	Núcleo de preenchimento	●	●
	Restaurações diretas com compósito	●	●
	Cimentação de facetas laminadas	●	
	Tratamento de canal radicular	●	
	Cimentação de restaurações indiretas	●	

Moldagem

Quando usar cada um dos materiais

	Honigum Pro Light	Honigum Pro Mono	Honigum Pro Heavy	Honigum Pro Putty	Honigum Light	Honigum Mono	Honigum Heavy	Honigum Putty	Silagum Light	Silagum Mono	Silagum Putty	StatusBlue
Moldagem para coroas e pontes	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Moldagem para inlays e onlays	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Moldagem para implantes	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Moldagem funcional		●				●				●		
Moldagem de situação		●				●				●		●
Moldagem de reembasamento		●				●				●		
Moldagem para fabricação de materiais provisórios		●		●		●		●				●
Moldagem para fabricação de modelos a vácuo		●				●				●		●

Impressões com Honigum

	Honigum Light		Honigum Mono		Honigum Heavy				Honigum Putty			
	Rápida				Rápida			Rápida	Macia		Macia rápida	Rígida rápida
ml	50	50	380	50	380	380	50	50	380	450x2	450x2	450x2
Tempo de mistura [min.]										00:30	00:30	00:30
Tempo de trabalho [min.]	02:15	01:30	02:00	01:40	02:15	01:15	01:45	01:15	01:45	02:45	01:45	01:30
Tempo de presa na boca [min.]	03:30	02:00	03:15	03:00	03:15	02:00	03:15	02:00	03:15	04:15	02:00	01:45
Alteração dimensional após 24 horas [%]	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Ajuste de compressão [%]	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,9	≤ 1,0	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,7	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Dureza Shore A 24 h	≈ 54	≈ 56	≈ 52	≈ 51	≈ 76	≈ 76	≈ 72	≈ 72	≈ 73	≈ 68	≈ 68	≈ 75
Carga de compressão [%]	≈ 4,2	≈ 4,2	2,9-5,5	2,8-5,5	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 2,1	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Cor	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Impressões com Honigum Pro

		Honigum Pro Light	Honigum Pro Mono	Honigum Pro Heavy	Honigum Pro Putty
Viscosidade		Baixa viscosidade	Média viscosidade	Alta viscosidade	Alta viscosidade
Comportamento de presa	Polimerização normal	●	●	●	●
	Polimerização rápida	●	●	●	
Técnica	Monofásica		●		
	Dupla Moldagem	●		●	●
	Corretiva	●		●	●
Material da seringa		●			
Resistência à inserção	Baixa	●			
	Média		●	●	●

Dados técnicos

	Honigum Pro													
	Light		Mono				Heavy				Putty			
	Rápida		Rápida		Rápida		Rápida		Rápida		Macia	Macia rápida	Rígida rápida	
ml	50	50	380	380	50	50	380	380	50	50	380	450x2	450x2	450x2
Tempo de mistura [min.]												00:30	00:30	00:30
Tempo de trabalho na boca [min.]	≤ 01:00	≤ 00:30	≤ 01:00	≤ 00:30	≤ 01:00	≤ 00:30								
Tempo de trabalho [min.]	≤ 02:45	≤ 01:15	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 01:45	≤ 03:15	≤ 01:45	≤ 01:30
Tempo de presa na boca [min.]	≥ 3:15	≥ 2:00	≥ 3:15	≥ 2:00	≥ 3:15	≥ 2:00	≥ 3:15	≥ 2:00	≥ 3:15	≥ 2:00	≥ 4:15	≥ 2:45	≥ 2:00	≥ 1:45
Alteração dimensional após 24 horas [%]	≤ 0,35	≤ 0,35	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Ajuste de compressão [%]	≤ 0,30	≤ 0,35	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,6	≤ 0,7	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Dureza Shore A 24 h	≈ 55	≈ 55	≈ 61	≈ 61	≈ 61	≈ 61	≈ 76	≈ 74	≈ 74	≈ 74	≈ 73	≈ 68	≈ 68	≈ 75
Carga de compressão [%]	≈ 4,0	≈ 4,0	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 1,8	≈ 1,8	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,1	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Cor	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Cimentos: provisórios e permanentes

Quando usar cada um dos materiais

		PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem Dual	Vitique	LuxaCore Z Dual	TempoCem ID
Indicações	Permanente	●	●	●	●	●	
	Provisórios de longo prazo						●
	Provisórios						●
Indicações	Coroas/pontes	●	●	●			●
	Inlays/onlays	●	●	●			●
	Facetas laminadas		●		●		●
	Pinos intrarradiculares	●	●			●	
	Pilares de implante	●	●				●
Cimentação	Adesivo		●	●	●	●	
	Auto-adesivo	●					
	Retentivo						●
Tipo de material	Compósito	●	●		●	●	●
	Compômero			●			
	Óxido de zinco						
Modo de polimerização	Fotopolimerização	●	●	●	●	●	●
	Autopolimerização	●	●	●		●	●
Número de cores		3	5	1	8	3	1
		A2 Universal, A3, Opaque, Transparent	A1, A2.5, Transparent		A1, A2.5, A4, B1, Bleach Light, Transparent, White, Pink	Opaque Light, A3, Blue	

Cimentos: provisórios e permanentes

Quando usar cada um dos materiais

		PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem Dual	Vitique	TempoCemNE	TempoCem ID
Metal/base metálica	Inlays	●	○	○		●	●
	Onlays	●	○	○		○	●
	Coroas/pontes	●	○	○		●	●
	Pinos intrarradiculares	●					
	Sobre pilares de implante	●					●
Cerâmicas à base de silicato (por exemplo, dissilicato de lítio, feldspato)	Inlays	○	○	○		●	●
	Onlays	○	○	○		○	●
	Coroas/pontes	●	○	○		●	●
	Facetas laminadas		○	○	●		●
Cerâmicas à base de óxido (de zircônio/alumínio)	Coroas/pontes	●	○	○		●	●
	Pinos intrarradiculares	●					
	Sobre pilares de implante	●					●
Restaurações à base de compósito	Inlays	○	○	○		●	●
	Onlays	○	○	○		○	●
	Coroas	●				●	●
	Pinos intrarradiculares	●					
	Facetas laminadas		○	○	●		●

- ● Uso altamente recomendado
- ○ Uso recomendado sob determinadas condições

Restauração protética: provisório e estável a longo prazo







Quando usar cada um dos materiais

	Luxatemp MaxProtect	Luxatemp Star	LuxaFlow Star	Luxatemp Glaze & Bond
Coroas e pontes provisórias	●	●		
Inlays e onlays provisórios	●	●		
Coroas parciais provisórias	●	●		
Facetas laminadas provisórias	●	●		
Provisórios de longo prazo	●	●		
Para coroas e pontes estáveis de longo prazo	●			
Restaurações provisórias complexas de longo prazo	●			
Fortalecimento e reparo de provisórios confeccionados em bisacrilato			●	
Pequenas obturações (classe III, IV e V)			●	
Obturações minimamente invasivas			●	
Sub-obturações			●	
Selador de superfície				●
Reparo de coroas e pontes provisórias			●	●
Tipo de material	Bisacrilato	Bisacrilato	Compósito	Monocomponente, baseado em metacrilatos multifuncionais








Automix Dispenser

Automix Tips




Dispenser para cartuchos de 25 ml com proporção de mistura de 1:1

 <p>Type 25 1:1 REF 110253</p>	<p>Ideal para LuxaCore Z Dual Silagum Comfort</p>	<p>Automix Tips Yellow 1:1 50 × REF 909200</p> 	<p>Intraoral Tips Yellow* 50 × REF 909222</p> 
			<p>50 × REF 212280</p> 
	<p>Ideal para LuxaCore Z Dual</p>	<p>Automix Tips Endo L 20 × REF 110963</p> 	
	<p>Ideal para PermaCem Dual</p>	<p>Automix Tips Blue 1:1 50 × REF 110266 100 × REF 110267</p> 	

Dispenser para cartuchos de 50 ml com proporção de mistura de 1:1

 <p>Type 50 1:1 REF 909507</p>	<p>Ideal para Honigum Pro Light/Light Fast/Light Scan Honigum Light/Light Fast Silagum Light/Light Fast Silagum Mono</p>	<p>Automix Tips Yellow 1:1 50 × REF 909200</p> 	<p>Intraoral Tips Yellow 50 × REF 909222</p> 
	<p>Ideal para Honigum Pro Mono Fast Honigum Pro Heavy/Heavy Fast Honigum Mono Honigum Heavy/Heavy Fast</p>	<p>Automix Tips Green 1:1 50 × REF 909490</p> 	<p>Intraoral Tips Transparent 50 × REF 909400</p> 
	<p>Ideal para O-Bite/O-Bite Scan Silagum Comfort</p>	<p>Automix-Tips Pink 1:1 50 × REF 909202</p> 	<p>Conturation Tips 50 × REF 909203</p> 

Dispenser para cartuchos de 50 ml com proporção de mistura de 10:1 / 4:1

 <p>Type 50 10:1 REF 110411</p>	<p>Ideal para Luxatemp MaxProtect Luxatemp Star</p>	<p>Automix Tips Blue 10:1 45 × REF 110409</p> 	
	<p>Ideal para StatusBlue</p>	<p>Automix Tips Pink 4:1 25 × REF 909797</p> 	

*No é compatível com Silagum omfort

Pontas aplicadoras

Para seringas e Smartmix

Smartmix Tips Green-Blue

REF 110990 (50 unidades)



Ideal para
Luxatemp Star

Smartmix Tips Short

REF 212040 (50 unidades)



Ideal para
PermaCem Universal
PermaCem 2.0
PermaCem Dual

Smartmix Tips Combi

REF 212042 (50 unidades)



Ideal para
LuxaCore Z Dual

Smartmix Tips Endo

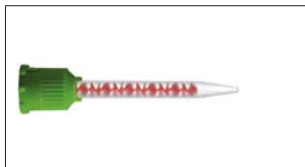
REF 212041 (50 unidades)



Ideal para
LuxaCore Z Dual

Smartmix Tips Green

REF 110724 (50 unidades)



Ideal para
TempoCem ID

Smartmix Tips Endo M

REF 213373 (20 unidades)



Ideal para
PermaCem 2.0

SmartmixTips Endo L

REF 213083 (20 unidades)



Ideal para
LuxaCore Z Dual

Veneer Tips

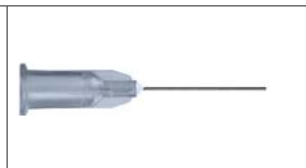
REF 213057 (100 unidades)



Ideal para
Vitique

Luer-Lock Tips White

REF 109942 (50 unidades)



Ideal para
DMG Etching Gel

Luer-Lock Tips Black

REF 211477 (60 unidades)



Ideal para
LuxaFlow Star
Ionosit Baseline

Luer-Lock Tips Silver

REF 220712 (20 unidades)



Ideal para
Constic
Ecosite Elements Highlight

MixStar Tips

Automix Tips

MixStar eMotion

 <p>Unidade de mistura 230 V Int. REF 900480</p>	<p>Ideal para Honigum Pro Mono Honigum Pro Heavy Honigum Pro Heavy Fast Honigum Pro Putty Honigum Putty</p>	<p>MixStar Tips Blue 50 x REF 903334</p> 
	<p>Ideal para Honigum Mono Honigum Heavy Honigum Heavy Fast Silagum Putty Soft StatusBlue</p>	<p>MixStar Tips White 50 x REF 909567</p> 

Símbolos DMG para as formas de comercialização

 MixStar	 Safetip	 Discos	 Frasco com bomba
 Automix	 Retraction Paste	 Pote I	 Capsule Dispenser
 Smartmix	 Safetip Dispenser	 Pote II	 Lata
 Parallel syringe	 Single-use unit I	 Bisnaga	 Squad syringe
 Syringe I	 Single-use unit II	 Frasco	
 Syringe II	 DeltaFil Capsule	 Handmix	
 Saferinge	 Pino intrarradicular	 Frasco, grande	

Índice

Automix Dispenser 65	Ecosite One 29	LuxaPrint Tray 21
Constic 30	Flairesse Bleaching Gel CP 5% 23	Luxatemp Glaze & Bond 50
DeltaFil 30	Flairesse Bleaching Gel CP 10% 23	Luxatemp MaxProtect 49
DeltaFil Coat 31	Flairesse Bleaching Gel CP 16% 23	Luxatemp Star 49
DeltaFil Conditioner 31	Honigum Heavy 41	MixStar eMotion 46
DentaMile connect 13	Honigum Light 40	MixStar Tips 67
DentaMile Cure MC 15	Honigum Mono 40	O-Bite 44
DentaMile Cure RS 17	Honigum Pro Heavy 39	O-Bite Scan 44
DentaMile Cure RS-XL 17	Honigum Pro Light 38	PermaCem 2.0 54
DentaMile Desk MC-5 14	Honigum Pro Mono 38	PermaCem Dual 55
DentaMile Desk RS-1 15	Honigum Pro Putty 39	PermaCem Universal 54
DentaMile Desk RS-5 16	Honigum Putty 41	Pontas aplicadoras 66
DentaMile Lab5 18	Icon Proximal 24	Safetip Dispenser 34
DentaMile Lab5 Pro 18	Icon Vestibular 24	Safetip Dispenser Pro 34
DentaMile Wash MC 14	Ionosit Baseline 32	Silagum Comfort 46
DentaMile Wash RS 16	LuxaBond Universal 32	Silagum Light 42
DMG Etching Gel 35	LuxaCore Z Dual 33	Silagum Mono 42
DMG MiniDam 25	LuxaFlow Star 50	Silagum Putty 43
DMG Retraction Paste 45	LuxaPrint Model 21	Silagum Putty Soft 43
DMG Tray Adhesive 47	LuxaPrint Ortho 20	StatusBlue 45
Ecosite Bond 33	LuxaPrint Ortho Comfort 19	TempoCem ID 51
Ecosite Bulk Fill 29	LuxaPrint Ortho Flex 19	Vitique 53
Ecosite Elements 28	LuxaPrint Ortho plus 20	

DMG do Brasil

Av. das Nações Unidas 14261-B

Escritório 26-115

04794-000 - São Paulo, SP, Brasil

Tel.: +55 (11) 3307-6700

Email: contato@dmg.com.br

www.dmg.com.br, Instagram: @dmgdobrasil

