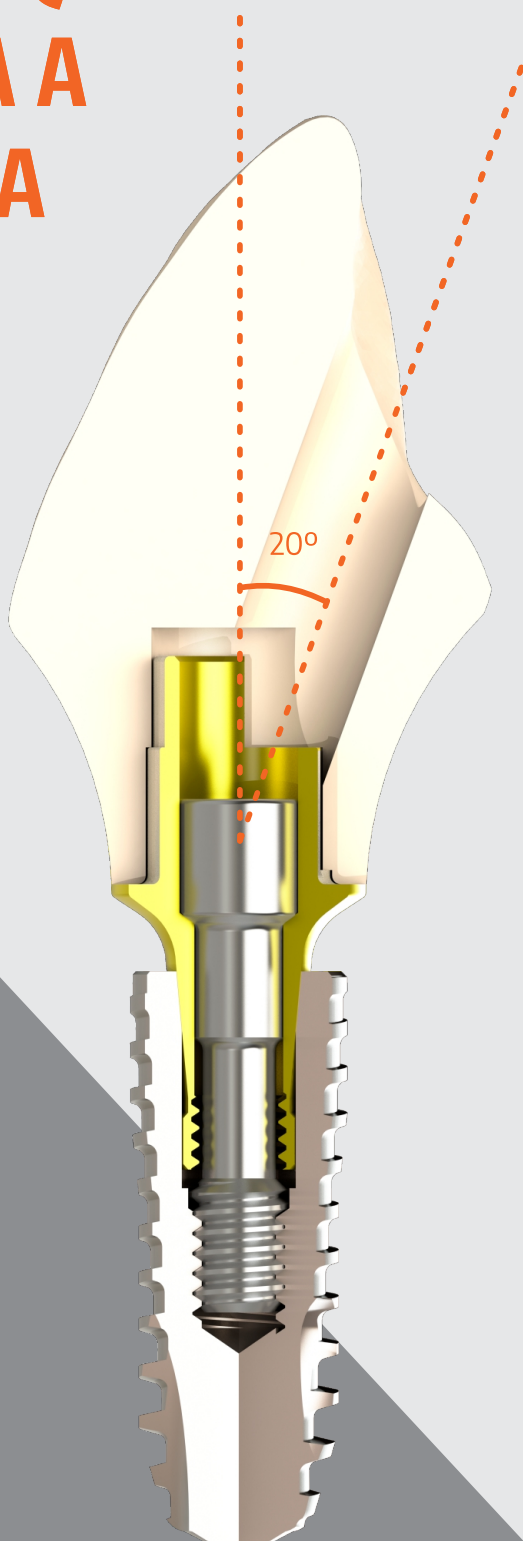




SINGULAR
Implants

**NOVO FLUXO
DIGITAL QUE
FACILITA A
SUA VIDA**



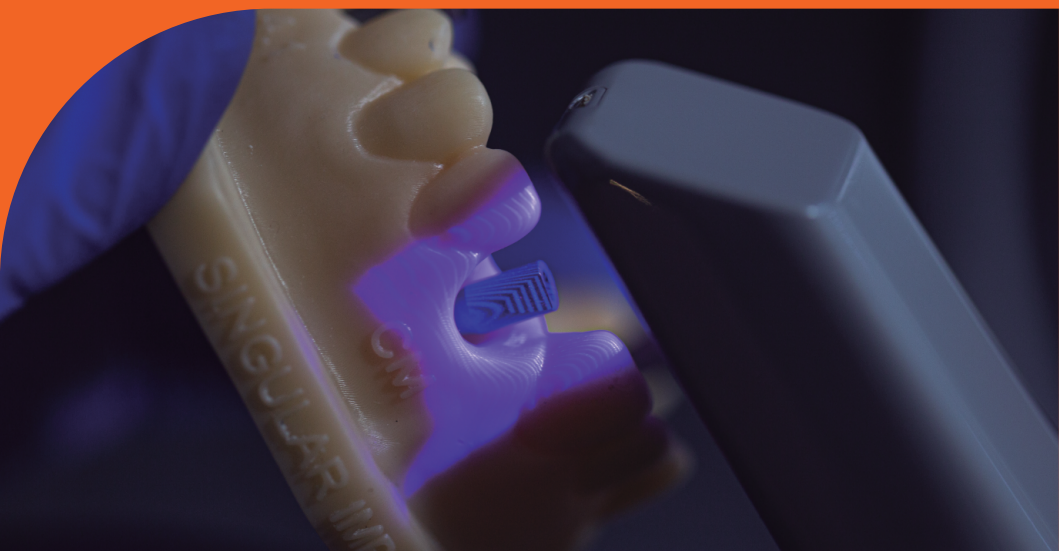
DIGITAL PADRÃO GOLD



Com a Singular Implants, você pode sempre contar com o padrão Gold em odontologia digital. Em nossa busca incessante por inovações que otimizam o trabalho profissional de odontologia, apresentamos novos produtos para o fluxo digital. Eles foram projetados para proporcionar resultados cada vez mais satisfatórios, tanto para seus clientes quanto para o seu negócio.

CONHEÇA OS LANÇAMENTOS

- **Tibase 3D**
Pensado para solucionar demandas de área estética.
- **Transfer Gold**
Redefina a linha de scanbody da Singular.
- **Mini Ti**
Agora conta com a nova superfície de cimentação SuperGrip.
- **Parafuso 3D**
Não utilize mais links em zircônia.



NOVIDADE

CONHEÇA O TIBASE 3D

0.8mm

1.5mm

2.5mm

3.5mm



Angulação de 20°



Superfície SuperGrip



Rosca Interna

DIFERENCIAIS:

Permite angulação de 20° em incisivos;

Área de cimentação com a nova superfície SuperGrip;

Rosca interna facilita remoção do componente;

Anodização dourada mimetiza a cor natural da mucosa em casos estéticos; Disponível em modelos cone morse 11,5° (em breve 16°).

TIBASE

Uma solução Singular consagrada no mercado há mais de uma década

COMPATIBILIDADE

Dispõe de modelos diversos que são compatíveis com sistema Cerec.

VERSATILIDADE

Atende à uma gama de conexões protéticas, para soluções diversas de reabilitação.



NOVIDADE

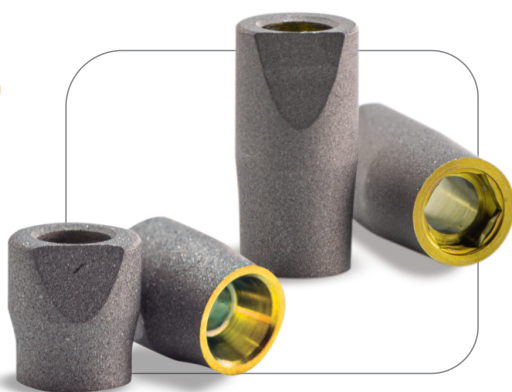
TRANSFER GOLD

FABRICADO EM TITÂNIO GRAU 5

Em corpo único, garantindo durabilidade e precisão excepcionais.

SUPERFÍCIE DE ESCANEAMENTO OPACA

A superfície especialmente projetada proporciona um desempenho superior no escaneamento.

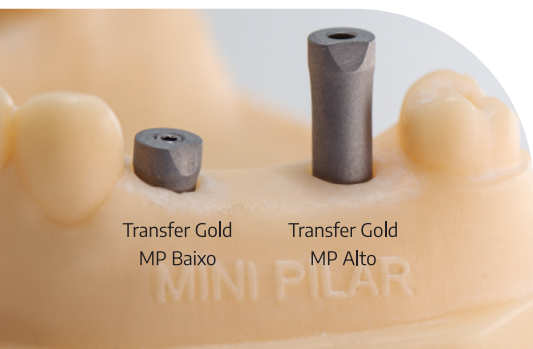


COMPATIBILIDADE AMPLA

Disponível para implantes CM, GMC e HE, bem como para intermediários Mini Pilar, TG e Micro Pilar.

VERSATILIDADE DE ALTURA

Para Mini Pilar e Micro Pilar, o Transfer Gold está disponível em duas alturas distintas, permitindo flexibilidade na aplicação em arcadas totais ou parciais, para scanners intraorais ou de bancada.



Transfer Gold MP Baixo

Transfer Gold MP Alto

NOVIDADE

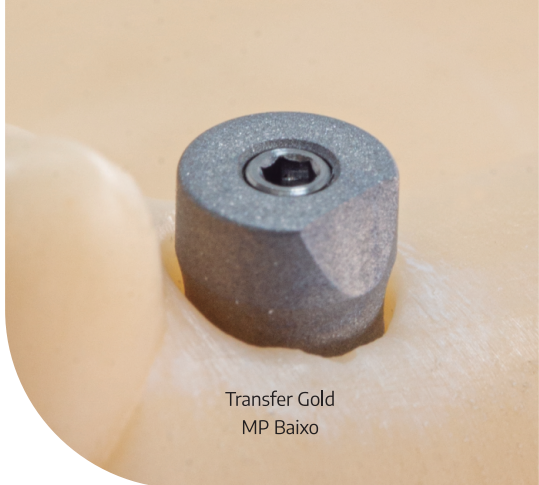
MINI TI

GEOMETRIA ATUALIZADA

A geometria cônica e paralela permite maior área de cimentação evitando soltura independente do sistema adesivo utilizado.

FLEXIBILIDADE NO USO

Utilize em próteses confeccionadas em Zircônia, PMMA ou Resina.



Transfer Gold
MP Baixo

SUPERFÍCIE SUPERGRIP

Agora o Mini Ti conta com a nova superfície SuperGrip em toda sua área de cimentação.

COMPATIBILIDADE

O famoso e mais utilizado link da Singular continua compatível com Mini Pilar e já está disponível na biblioteca digital do Exocad.

NOVIDADE

PARAFUSO 3D



FLEXIBILIDADE NO USO

Utilize em próteses confeccionadas em Zircônia, PMMA ou Resina. Torque máximo indicado de 20N.cm.

SIMPLES E CONFIÁVEL

O Parafuso 3D permite a conexão direta da prótese ao Mini Pilar. Uma verdadeira prótese parafusada.

EVITA AFROUXAMENTO

Sua geometria cônica permite travamento com carga distribuída, reduzindo chance de afrouxamento.

CHEGA DE LINKS

Os links não são mais necessários devido à geometria do parafuso.















INTERFACES

IMAGEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
	TIBASE CM CEREC 0.8MM	126.098
	TIBASE CM CEREC 1.5MM	126.125
	TIBASE CM CEREC 2.5MM	126.126
	TIBASE CM CEREC 3.5MM	126.127
	TIBASE CM CEREC 4.5MM	126.128
	TIBASE CM CEREC 5.5MM	126.129
















*Para demais possibilidades de interfaces, consultar catálogo completo.

IMAGEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
	TIBASE 3D CM 0.8MM	126.709
	TIBASE 3D CM 1.5MM	126.704
	TIBASE 3D CM 2.5MM	126.705
	TIBASE 3D CM 3.5MM	126.706
	MINI TI	115.011
	PARAFUSO MINI PILAR 3D	102.034

ANÁLOGOS DIGITAIS

	ANÁLOGO DIGITAL HE 3.3 PRECISION	127.103
	ANÁLOGO DIGITAL HE 4.1 PRECISION	127.105
	ANÁLOGO DIGITAL HE 5.0 HEX 3.3 PRECISION	127.106
	ANÁLOGO DIGITAL HE 5.0 HEX 2.7 PRECISION	127.107
	ANÁLOGO DIGITAL CM N PRECISION	127.125
	ANÁLOGO DIGITAL P/ PILAR UNIV 3.3 X 4 PRECISION	127.128
	ANÁLOGO DIGITAL P/ PILAR UNIV 3.3 X 6 PRECISION	127.129
	ANÁLOGO DIGITAL P/ PILAR UNIV 4.5 X 4 PRECISION	127.130
	ANÁLOGO DIGITAL P/ PILAR UNIV 4.5 X 6 PRECISION	127.131
	ANÁLOGO DIGITAL P/ PILAR TG PRECISION	127.132
	ANÁLOGO DIGITAL MICRO PILAR PRECISION	127.134
	ANÁLOGO DIGITAL MINI PILAR PRECISION	127.145
	ANÁLOGO DIGITAL TIBASE4 PRECISION	127.155
	ANÁLOGO DIGITAL GMC PRECISION	127.156

TRANSFERENTES DIGITAIS

	TRANSFER DIGITAL GOLD GMC	125.211
	TRANSFER DIGITAL GOLD CM	125.212
	TRANSFER DIGITAL GOLD HE 3.3	125.213
	TRANSFER DIGITAL GOLD HE 4.1	125.215
	TRANSFER DIGITAL GOLD PILAR TG	125.218
	TRANSFER DIGITAL GOLD MINI PILAR BAIXO	125.220
	TRANSFER DIGITAL GOLD MINI PILAR ALTO	125.221
	TRANSFER DIGITAL GOLD MICRO PILAR BAIXO	125.222
	TRANSFER DIGITAL GOLD MICRO PILAR ALTO	125.223
	TRANSFER DIGITAL ESFERA PILAR UNIVERSAL 3.3x4	125.089
	TRANSFER DIGITAL ESFERA PILAR UNIVERSAL 3.3x6	125.090
	TRANSFER DIGITAL ESFERA PILAR UNIVERSAL 4.5x4	125.091
	TRANSFER DIGITAL ESFERA PILAR UNIVERSAL 4.5x6	125.092
	TRANSFER DIGITAL TIBASE4 REGULAR	125.050
	CICABODY	125.105

ACESSE AGORA:

CLIQUE AQUI

DOWNLOAD DA BIBLIOTECA

Disponível biblioteca do Exocad

CLIQUE AQUI

CATÁLOGO SINGULAR

Com todas as soluções Singular Implants

CLIQUE AQUI


CENTRAL DE ATENDIMENTO

Para instalação de biblioteca e atendimento personalizado

CLIQUE AQUI

INSTAGRAM

Siga nosso Instagram e fique por dentro de todas as novidades

 0800 024 4378

 singularimplantsoficial

   singularimplants

singularimplants.com.br