

Zygomatic

PLUS



S.I.N.
implants

 S.I.N.

Zygomatic ²

PLUS

- **ROSCAS AGRESSIVAS E COMPRESSIVAS**

Desempenho único e travamento mais rápido do implante.

- **CONEXÃO CONE MORSE 16°**

Alta resistência mecânica e maior embricamento e adaptação dos componentes protéticos com a angulação de 16°

- **EXTREMIDADE APICAL LISA**

Melhor adaptação e proteção de tecidos moles e resultados superiores para casos graves de reabsorção maxilar.

- **FABRICADO EM TITÂNIO GRAU IV COLD WORKED**

Metal muito leve e muito resistente à corrosão, ao desgaste e à fratura,

- **EXCLUSIVA SUPERFÍCIE HANANO PLUS**

Altamente hidrofílica, a Superfície Plus favorece o processo de osteogênese, estimula o crescimento e cicatrização precoce do tecido ósseo e aumenta a força e a ancoragem do implante.

Com os tratamentos de superfície de Duplo Ataque Ácido (DAA).



IDEAL PARA CARGA IMEDIATA



Resultados imediatos e tempo de tratamento mais curto

O implante Zygomatic oferece uma solução imediata ao paciente, como alternativa aos procedimentos de enxerto ósseo. Ele proporciona estabilidade, previsibilidade e precisão no tratamento, atendendo às expectativas dos profissionais por meio de seu design versátil e opções adaptadas a características anatômicas e relações de tecidos.



CÓDIGOS DOS IMPLANTES ZYGOMATIC

CÓDIGO	DIÂMETRO DA ROSCA (mm)	DIÂMETRO DA PLATAFORMA (mm)	COMPRIMENTO (mm)
ILMZ 4030N	Ø4,0	Ø4,0	30,0
ILMZ 4032N	Ø4,0	Ø4,0	32,5
ILMZ 4035N	Ø4,0	Ø4,0	35,0
ILMZ 4037N	Ø4,0	Ø4,0	37,5
ILMZ 4040N	Ø4,0	Ø4,0	40,0
ILMZ 4042N	Ø4,0	Ø4,0	42,5
ILMZ 4045N	Ø4,0	Ø4,0	45,0
ILMZ 4047N	Ø4,0	Ø4,0	47,5
ILMZ 4050N	Ø4,0	Ø4,0	50,0
ILMZ 4052N	Ø4,0	Ø4,0	52,5
ILMZ 4055N	Ø4,0	Ø4,0	55,0
ILMZ 4057N	Ø4,0	Ø4,0	57,5
ILMZ 4060N	Ø4,0	Ø4,0	60,0
ILMZ 4062N	Ø4,0	Ø4,0	62,5

COMPONENTES PROTÉTICOS

O Mini Abutment com angulações de 17, 30, 45, 52 e 60 graus e alturas de 2,0 mm a 4,0 mm feito de liga de titânio e cor dourada anodizada. Seu torque de instalação é de 20N. cm.

Os protetores são parafusados sobre o mini pilar com torque manual padrão e devem permanecer na posição até a confecção da prótese provisória ou definitiva.



KIT CIRÚRGICO ZYGOMATIC

Conquiste resultados superiores com o alto desempenho através de um protocolo cirúrgico projetado para superar os desafios dos procedimentos clínicos.

Sonda de profundidade para garantir a perfuração correta do local do implante.

Sequência linear e intuitiva.



A chave CCM 01L é utilizada para captura do implante, já a chave CCM 01M é utilizada para instalação.

Brocas exclusivas revestidas com DLC (Diamond like Carbon):

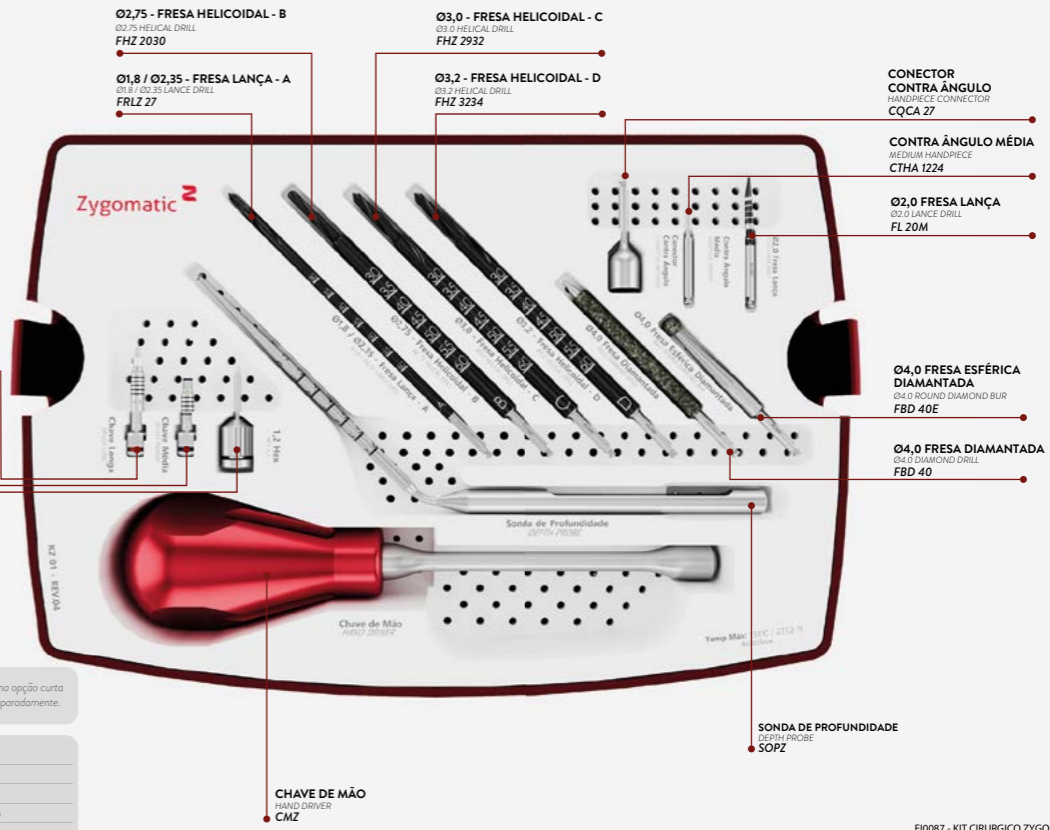
Redução do aquecimento ósseo;
Aumento da durabilidade;
Alta potência de corte;
Ângulo mais afiado.

Fresas Diamantadas:

Para realizar o preparo do leito com mínima possibilidade de rompimento da membrana sinusal.

*As Fresas Lança e Helicoidais (A, B, C e D) também estão disponíveis na opção curta para facilitar a fresagem em casos específicos. Esta versão é vendida separadamente.

Código	Referência
FRLZ 27M	Fresa Lança A - Média
FHZ 2030M	Fresa Helicoidal B - Média
FHZ 2932M	Fresa Helicoidal C - Média
FHZ 3234M	Fresa Helicoidal D - Média



Ø2,75 - FRESA HELICOIDAL - B
Ø2,75 HELICAL DRILL
FHZ 2030

Ø3,0 - FRESA HELICOIDAL - C
Ø3,0 HELICAL DRILL
FHZ 2932

Ø1,8 / Ø2,35 - FRESA LANÇA - A
Ø1,8 / Ø2,35 LANCE DRILL
FRLZ 27

Ø3,2 - FRESA HELICOIDAL - D
Ø3,2 HELICAL DRILL
FHZ 3234

CONECTOR CONTRA ÂNGULO
HANDRECE CONNECTOR
CQCA 27

CONTRA ÂNGULO MÉDIA
MEDIUM HANDRECE
CTHA 1224

Ø2,0 FRESA LANÇA
Ø2,0 LANCE DRILL
FL 20M

Ø4,0 FRESA ESFÉRICA DIAMANTADA
Ø4,0 BEVELLED DIAMOND BUR
FBD 40E

Ø4,0 FRESA DIAMANTADA
Ø4,0 BEVELLED DRILL
FBD 40

SONDA DE PROFUNDIDADE
DEPTH PROBE
SOPZ

CHAVE DE MÃO
HAND DRIVER
CMZ

E10087 - KIT CIRÚRGICO ZYGOMATIC

MINI ABUTMENT ANGULADO				
CÓDIGO	DIÂM. (mm)	COMP. (mm)	ÂNG.	
MAAM 4802I	4.8	2	17°	20 N.cm
MAAM 4803I	4.8	3	17°	
MAAM 4804I	4.8	4	17°	
MINI ABUTMENT ANGULADO				
CÓDIGO	DIÂM. (mm)	COMP. (mm)	ÂNG.	
MAAM 4832I	4.8	2	30°	20 N.cm
MAAM 4833I	4.8	3	30°	
MAAM 4834I	4.8	4	30°	
MINI ABUTMENT ANGULADO				
CÓDIGO	DIÂM. (mm)	COMP. (mm)	ÂNG.	
MAAM 4842I	4.8	2,0	45°	20 N.cm
MAAM 4843I	4.8	3,0	45°	
MAAM 4842I	4.8	2,0	45°	SLIM
MAAM 4843I	4.8	3,0	45°	
MINI ABUTMENT ANGULADO				
CÓDIGO	DIÂM. (mm)	COMP. (mm)	ÂNG.	
MAAM 4851I	4.8	1,5	52°	20 N.cm
MAAM 4852I	4.8	2,5	52°	
MINI ABUTMENT ANGULADO				
CÓDIGO	DIÂM. (mm)	COMP. (mm)	ÂNG.	
MAAM 4861I	4.8	1,5	60°	20 N.cm
MAAM 4862I	4.8	2,5	60°	

PROTECTOR DE ABUTMENT
CÓDIGO
PMA 4855
5,0 mm

TRANSFERENTE DE MOLDEIRA ABERTA
CÓDIGO
TMAM 4800

TRANSFERENTE DE MOLDEIRA FECHADA
CÓDIGO
TMFM 4800

ANÁLOGO
CÓDIGO
ANMA 4800

CILINDRO PROVISÓRIO DE TITÂNIO
CÓDIGO
PTM 4800-3 Para MA reto
PTMS 4800-3 Para MA reto - Adequado para soldagem a laser
PTM 4800-2 Para MA angulado

CILINDRO CALCINÁVEL E CR-CO
CÓDIGO
CPM 4800-3 Para MA reto
CLEM 4800-3 Cromo Cobalto - Para MA reto
CPM 4800-2 Para MA angulado
CLEM 4800-2 Cromo Cobalto - Para MA angulado

PROTECTOR DE POLIMENTO
CÓDIGO
PPM 01

PARAFUSO DE LABORATÓRIO
CÓDIGO DIÂM. (mm)
PL 1405 Curto 1,4
PTMA 13-1 Longo 1,4

PARAFUSO DE RETENÇÃO
CÓDIGO COMP. (mm)
PRH 20 2 Para MA angulado

Indicadores de direção (52° e 60°) estão disponíveis para aquisição separada.

Código	Referência
IDA 52	Indicador de Direção Angulado de 52°
IDA 60	Indicador de Direção Angulado de 60°

CHAVES

1	Chave Contra Ângulo Hex. 1.2mm Curta (CTH 1220)	Chave Catraca Hex. 1.2mm Curta (CDHC 20)	2	Chave Contra Ângulo Hex. 1.2mm Est. Curta (CTHA 1220)	Chave Catraca Hex. 1.2mm Est. Curta (CHTMA 20)
	Chave Contra Ângulo Hex. 1.2mm Média (CTH 1224)	Chave Catraca Hex. 1.2mm Média (CDHC 24)		Chave Contra Ângulo Hex. 1.2mm Est. Média (CTHA 1224)	Chave Catraca Hex. 1.2mm Média (CHTMA 24)
	Chave Contra Ângulo Hex. 1.2mm Longa (CTH 1230)				



Conheça o Implantat, o streaming educacional da S.I.N.



implantat.com.br

0800 770 8290(BR)
www.sinimplantsystem.com.br

Visite nossas Redes Sociais:



[/sinimplantsystem](https://www.facebook.com/sinimplantsystem)



[@sinbrasiloficial](https://www.instagram.com/sinbrasiloficial)



[/sinimplantsystem](https://www.linkedin.com/company/sinimplantsystem)



[S.I.N. Implant System](https://www.youtube.com/S.I.N.ImplantSystem)



[/sin_implant](https://www.tiktok.com/@sin_implant)