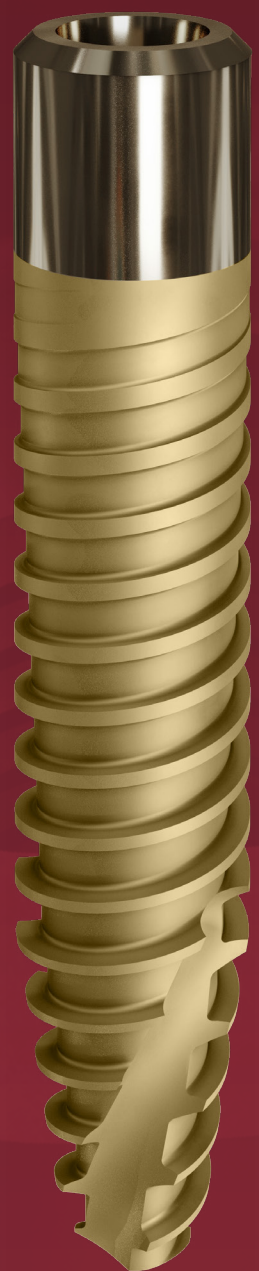
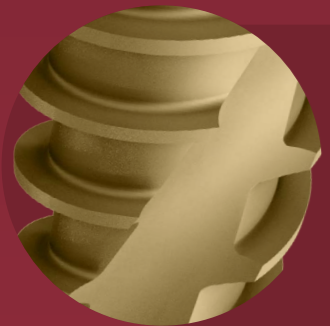
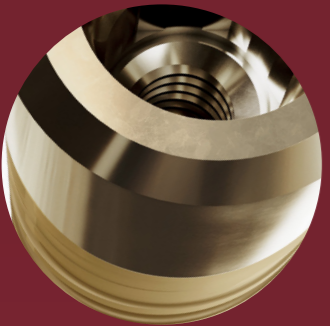


Epikut^s

PTG PLUS



S. I. N.



- **IDEAL PARA REABILITAÇÃO TOTAL DE MAXILAS ATRÓFICAS:**

Indicado para a reabilitação total de maxilas atróficas, onde a ancoragem no osso pterigoide é necessária para evitar procedimentos adicionais de enxerto.

- **DESIGN AVANÇADO DE IMPLANTE PARA ESTABILIDADE APRIMORADA:**

Nossa abordagem inovadora apresenta um ápice estreito de 2,35 mm, permitindo uma preparação mínima (apenas duas fresas) na sutura pterigomaxilar, uma área com osso cortical espesso.

- **ROSCAS DE SUPORTE INVERTIDAS:**

As roscas de suporte invertidas garantem um alto torque nesta região, proporcionando uma estabilidade aprimorada mesmo em ossos de baixa densidade na região tuberosa.

- **SUPERFÍCIE PLUS HAnano ®:**

Duplo Ataque Ácido na região da rosca e Superfície Hanano em todo o implante.

Epikut^s
PTG PLUS

A nova definição do épico



- **SUPERFÍCIE LISA E POLIDA NA ÁREA CERVICAL:**

Ideal para áreas de tecido mole e para reduzir a formação de biofilme, caso haja alguma exposição.

- **COLAR LISO COM SUPERFÍCIE HAnano ® DE 4 MM:**

Permite uma altura transmucosa de 1 a 2 mm com a inclinação necessária de até 45° para a técnica.

- **CONE MORSE 16°:**

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

KIT COMPACTO, COMPLETO E VERSÁTIL



Osteótomos específicos para implantes PTG no mesmo kit.

Brocas Exclusivas
Revestidas em
Diamond-Like Carbon

Reduzem o aquecimento
do osso; aumentam a
durabilidade; oferecem
alta potência de corte
e um ângulo mais afiado.

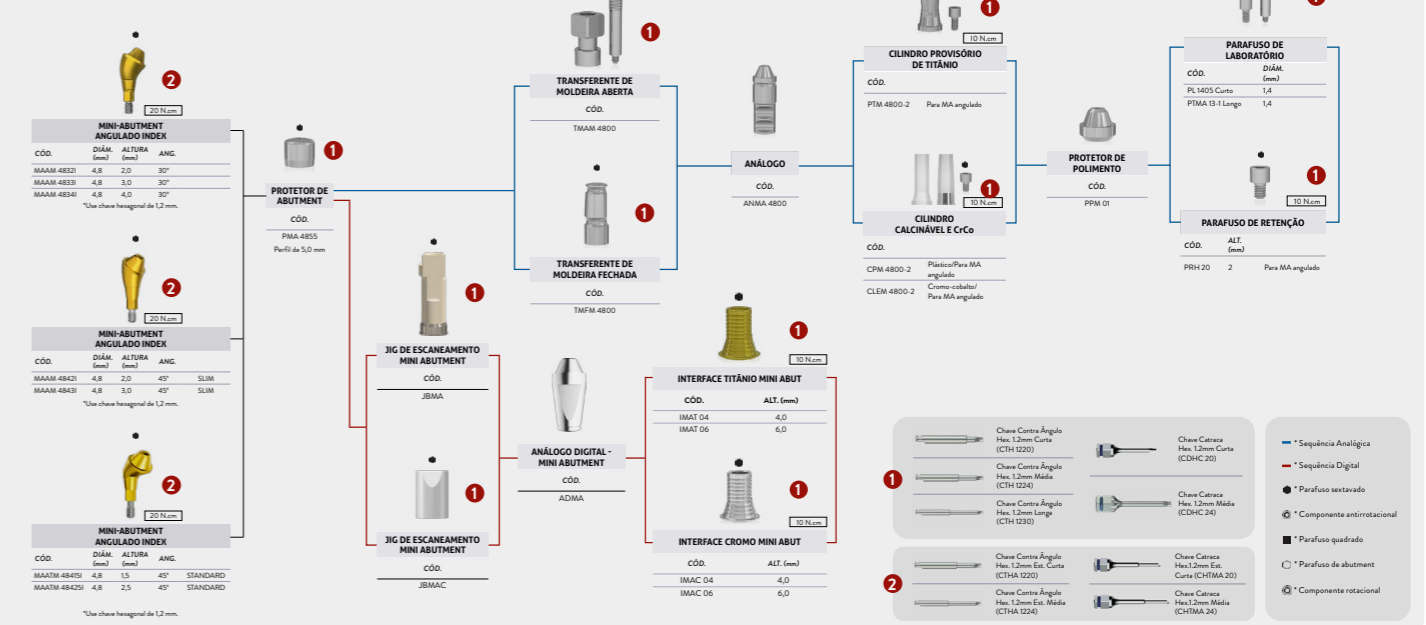


Sonda de Profundidade para garantir a profundidade correta do local do implante.

KIT CIRÚRGICO



SEQUÊNCIA PROTÉTICA



| CÓDIGO | A DIÂMETRO DE PLATAFORMA (MM) | B DIÂMETRO CERVICAL (MM) | C DIÂMETRO APICAL MÁXIMO (MM) | D ALTURA DO COLAR POLIDO (MM) | E ALTURA TOTAL (MM) |
|-------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| ILMP 3818EN | 3,8 | 3,8 | 2,35 | 18,0 | 18,0 |
| ILMP 3820EN | | | | | 20,0 |
| ILMP 3822EN | | | | | 22,0 |
| ILMP 3824EN | | | | | 24,0 |
| ILMP 4018EN | 4,0 | 4,0 | 2,35 | 18,0 | 18,0 |
| ILMP 4020EN | | | | | 20,0 |
| ILMP 4022EN | | | | | 22,0 |
| ILMP 4024EN | | | | | 24,0 |
| ILMP 4218EN | 4,2 | 4,2 | 2,35 | 18,0 | 18,0 |
| ILMP 4220EN | | | | | 20,0 |
| ILMP 4222EN | | | | | 22,0 |
| ILMP 4224EN | | | | | 24,0 |
| ILMP 4518EN | 4,5 | 4,5 | 2,58 | 18,0 | 18,0 |
| ILMP 4520EN | | | | | 20,0 |
| ILMP 4522EN | | | | | 22,0 |
| ILMP 4524EN | | | | | 24,0 |

SEQUÊNCIA DE FRESGAMENTO

- Etapa de fresgamento obrigatória
- * Etapa de fresgamento obrigatória - subfresgamento 7 mm
- * Etapa de fresgamento obrigatória - subfresgamento 13 mm
- Etapa de fresgamento opcional - subfresgamento 7 mm
- Etapa de fresgamento para ossos densos - cervical
- * Etapa de fresgamento para ossos densos - subfresgamento 7 mm



| Ø DIÂM. (mm) | FL20P | FHE 25P * | OST 01 * | FC 33P | OST 02 | OST 03 | OST 04 |
|-----------------|-------|-----------|----------|--------|--------|--------|--------|
| 3,8 | ● | ● | ● | | | | |
| 4,0 | ● | ● | ● | | ● | ● | |
| 4,2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 4,5 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

Observação: A fresa FHE 25P substitui o uso do osteóto



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



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