

Zygomatic

PLUS



S.I.N.
Implant System

Zygomatic

PLUS

- **ROSCAS AGRESIVAS Y COMPRESIVAS**

Rendimiento único y bloqueo más rápido del implante.

- **CONEXIÓN CONO MORSE 16°**

Alta resistencia mecánica y mayor encaje y adaptación de los componentes protésicos con la angulación de 16°.

- **EXTREMIDAD APICAL LISA**

Mejor adaptación y protección de los tejidos blandos y resultados superiores para casos graves de reabsorción maxilar.

- **FABRICADO EN TITANIO GRADO IV COLD WORKED**

Metal muy ligero y muy resistente a la corrosión, al desgaste y a la fractura, con los tratamientos de superficie de Doble Ataque Ácido (DAA).

- **EXCLUSIVA SUPERFICIE HANANO PLUS**

Altamente hidrofílica, la Superficie Plus favorece el proceso de osteogénesis, estimula el crecimiento y la cicatrización precoz del tejido óseo y aumenta la fuerza y el anclaje del implante.



IDEAL PARA CARGA INMEDIATA



Resultados inmediatos y tiempo de tratamiento más corto.

El implante Zygomatic Plus ofrece una solución inmediata al paciente, como alternativa a los procedimientos de injerto óseo. Proporciona estabilidad, previsibilidad y precisión en el tratamiento, cumpliendo con las expectativas de los profesionales mediante su diseño versátil y opciones adaptadas a características anatómicas y relaciones de tejidos.



CODIGOS DE LOS IMPLANTES ZYGMATIC

CODIGO	DIÁMETRO DE LA ROSCA (mm)	DIÁMETRO DE LA PLATAFORMA (mm)	ALTURA (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 PROTÉSICOS

El Mini Pilar con angulaciones de 17, 30, 45, 52 y 60 grados y alturas de 2,0 mm a 4,0 mm, hecho de aleación de titanio y color dorado anodizado. Su torque de instalación es de 20 Ncm.

Los protectores se atornillan sobre el mini pilar con un torque manual estándar y deben permanecer en su posición hasta la confección de la prótesis provisional o definitiva.



KIT QUIRÚRGICO ZYGMÁTICO

Consiga resultados superiores con el alto rendimiento a través de un protocolo quirúrgico diseñado para superar los desafíos de los procedimientos clínicos.



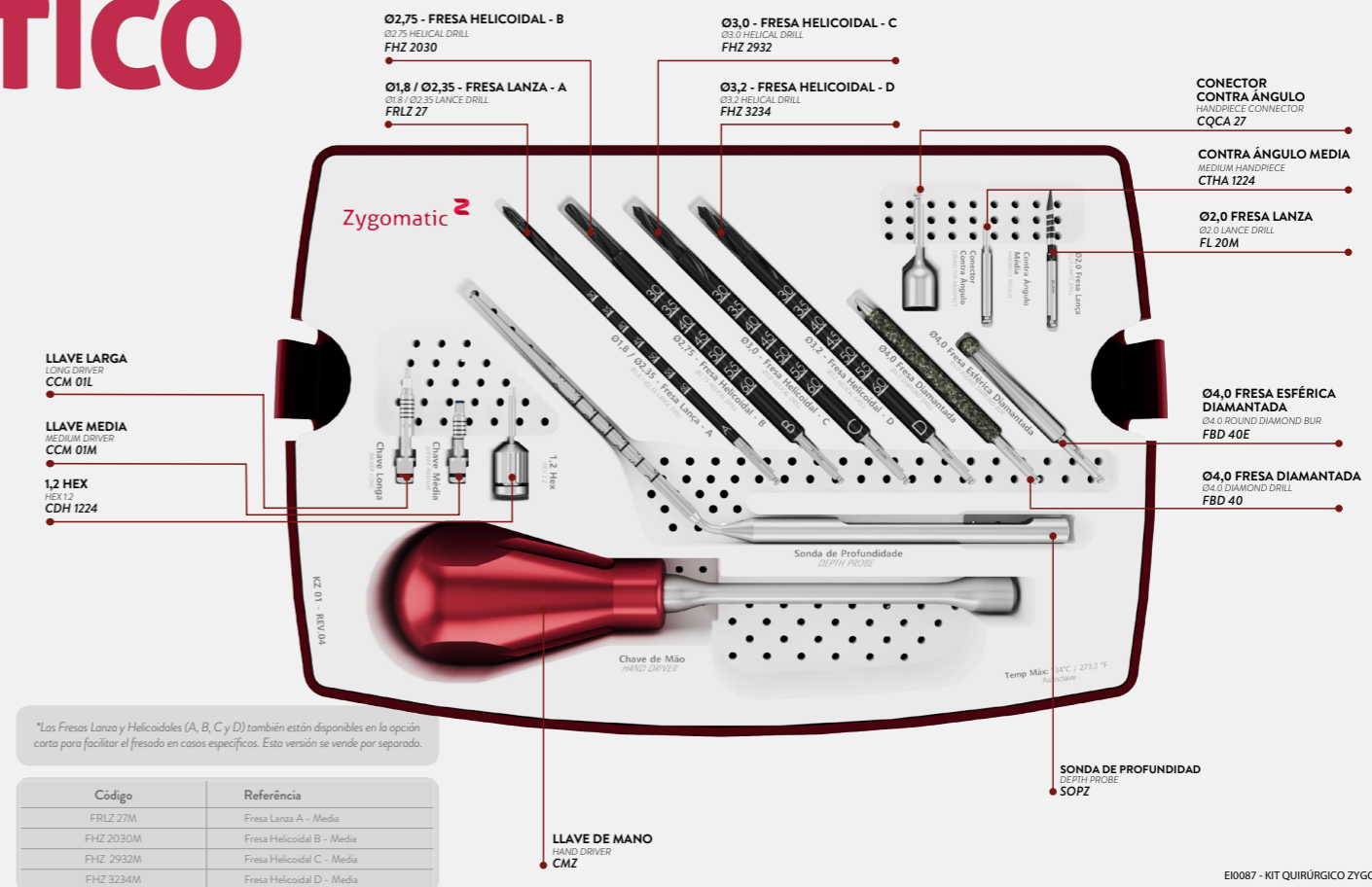
La llave **CCM 01L** se utiliza para la captura del implante, mientras que la llave **CCM 01M** se utiliza para la instalación.

Brocas exclusivas recubiertas con
DLC (Diamond like Carbon).

Reducción del calentamiento óseo.
Aumento de la durabilidad.
Alta potencia de corte.
Ángulo más afilado.

Fresas Diamantadas:

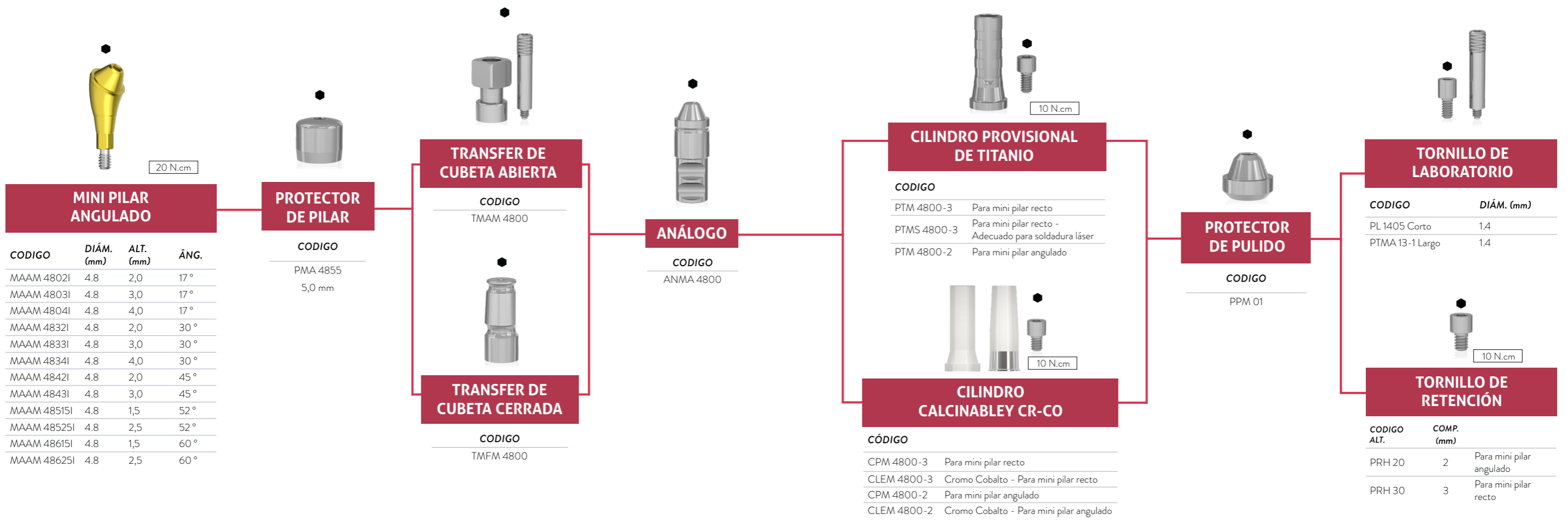
Para realizar la preparación del lecho con mínima posibilidad de ruptura de la membrana sinusal.



*Las Fresas Lanza y Helicoidales (A, B, C y D) también están disponibles en la opción corta para facilitar el fresado en casos específicos. Esta versión se vende por separado.

Código	Referência
FRLZ 27M	Fresa Lanza A - Media
FHZ 2030M	Fresa Heliocoidal B - Media
FHZ 2932M	Fresa Heliocoidal C - Media
FHZ 3234M	Fresa Heliocoidal D - Media

EI0087 - KIT QUIRÚRGICO ZYgomático





Descubra Implantat, el hábitat educativo de S.I.N. Implant System.

 implantat.global

internacional@sinimplantsystem.com
www.sinimplantsystem.com

Visite nuestras Redes Sociales



@sinimplantglobal



@sinimplantglobal



S.I.N. Implant System



/sin_implant