

BEYOND Full Arch



ATRÉVETE A IR MÁS ALLÁ BEYOND Full Arch

Ir más allá de lo posible es ofrecer a sus pacientes protocolos completos que rehabiliten funciones diarias esenciales, como comer y sonreír, al mismo tiempo que elevan la autoestima y transforman vidas, incluso en casos severos de atrofia ósea.

¡Atrévete a ir más allá y explora el arte de Beyond Full Arch!

Beneficios de utilizar la técnica BEYOND Full Arch



ESTÉTICA MEJORADA:

Sonrisa natural y armonía facial restaurada.



MAYOR COMODIDAD:

Ajuste preciso y sin molestias de prótesis dentales removibles.



PREVENCIÓN DE LA PÉRDIDA ÓSEA:

Mantiene la salud ósea y la estructura facial.



TRATAMIENTO PERSONALIZADO:

Soluciones adaptadas a cada paciente.



RECUPERACIÓN RÁPIDA:

Menor tiempo de tratamiento, tiempo de recuperación corto y resultados duraderos.

NUESTRAS SOLUCIONES

Osar. Ir más allá. Eso es lo que pensamos cuando creamos la mejor y más completa solución para rehabilitar a tus pacientes con atrofia maxilar severa con el protocolo Beyond Full Arch, que puede combinar el uso de diferentes técnicas de anclaje remoto.





Epikut^S

Plus HAnano Surface: Más hueso y más rápido

La superficie Plus HAnano combina varias características conocidas por promover la calidad ósea durante la cicatrización, acelerar la osteointegración y favorecer el crecimiento óseo para cualquier tipo de implante.

Conexión S: Cono Morse 16°

Indicación Clínica

Todo tipo de huesos, especialmente para carga inmediata, hueso de baja densidad y alveolo post-extracción.

Alturas: 8,5 / 10 / 11,5 / 13 / 15 mm

Diámetros: 3,5 / 3,8 / 4,0 / 4,5 / 5,0 mm

Epikut^S LONG

Además de su diseño cortante, compresivo y de sus roscas dobles de apoyo invertido, la línea Epikut S Long ofrece más opciones de tamaños para facilitar su día a día clínico. Está indicada para rehabilitaciones de arcos completos con medidas que facilitan el anclaje en regiones óseas más densas, como el pilar canino y las paredes de la cavidad nasal.

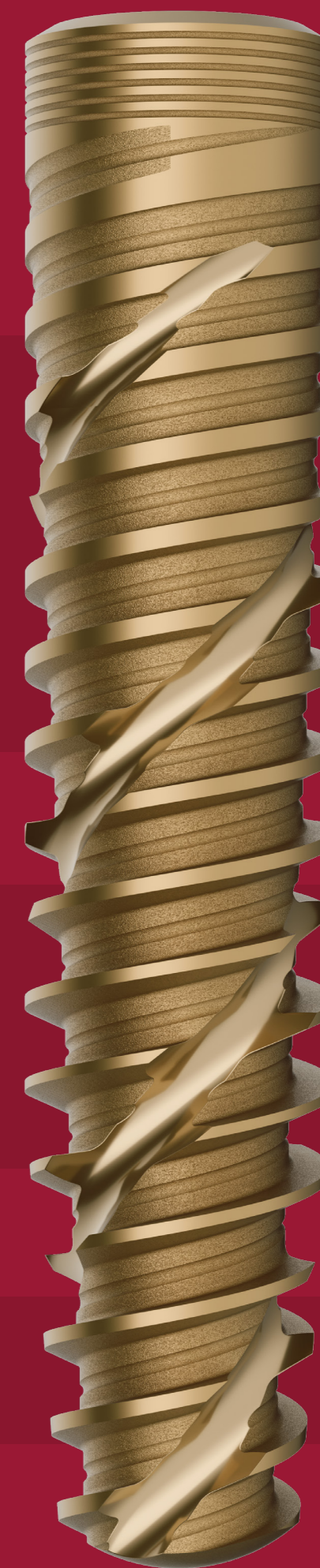
Conexión S: Cono Morse 16°

Indicación Clínica

Instalación quirúrgica intraoral en el maxilar, preferentemente en huesos tipo III y IV (huesos de baja densidad), para casos de edentulismo total, con carga inmediata y tardía.

Alturas: 18 / 20 / 22 / 24 mm

Diámetros: 3,8 / 4,0 / 4,5 mm



Zygomatic² PLUS

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 a través de su diseño versátil y opciones adaptadas a características anatómicas y relaciones tisulares.

Conexión S: Cono Morse 16°

Indicación Clínica

Instalación de implantes en el hueso zigomático para anclaje extraalveolar en rehabilitaciones de arco completo de maxilares atróficos.

Alturas: 30 / 32,5 / 35 / 37,5 / 40 / 42,5 / 45 / 47,5 / 50 / 52,5 / 55 / 57,5 / 60 / 62,5 mm

Diámetros: 4,0 mm




Mini Abutment 45° SLIM, ideal para lograr los mejores resultados.

El mini abutment 45° SLIM de S.I.N. está fabricado en aleación de titanio grado V con anodización dorada y ofrece precisión y seguridad para sus procedimientos. Su protector, fijado manualmente, permanece en el mismo lugar hasta la finalización de la prótesis provisional o definitiva.





Descubra Implantat, el hàbitat educatiu de S.I.N.
 [implantat.global](https://www.implantat.global)

internacional@sinimplantsystem.com
www.sinimplantsystem.com/es

Visite nossas Redes Sociais:



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



[/sin.latam](https://www.instagram.com/sin.latam)



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



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